Приложение

УТВЕРЖДЕНА

распоряжением

Правительства Воронежской области

от 26 июня 2023 г. № 401-р

**Региональная программа**

**по повышению рождаемости**

**I. Общие положения**

Региональная программа по повышению рождаемости (далее – Региональная программа) разработана во исполнение Указа Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам совещания о мерах по повышению рождаемости в Российской Федерации от 01.03.2023   
№ Пр-826, поручения Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Т.А. Голиковой от 28.03.2023 № ТГ-П45-4330, в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.05.2023  № 436 «Об утверждении Методических рекомендаций по оценке демографического потенциала субъекта Российской Федерации и разработке региональных программ по повышению рождаемости».

Региональная программа является системой мероприятий и показателей, направленных на изменение репродуктивного поведения населения и повышение уровня рождаемости.

В Региональную программу включены мероприятия, реализуемые на территории Воронежской области, а также соответствующие источники финансирования бюджета Воронежской области и планируемые результаты.

Финансирование расходов на реализацию Региональной программы будет осуществляться в рамках средств, предусмотренных главным распорядителям бюджетных средств Законом Воронежской области об областном бюджете на соответствующий финансовый год.

**Паспорт Региональной программы по повышению рождаемости**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель Региональной программы | Департамент труда и занятости населения Воронежской области |
| Исполнители Региональной программы | Департамент социальной защиты Воронежской области  Департамент здравоохранения Воронежской области  Департамент образования Воронежской области  Департамент имущественных и земельных отношений Воронежской области  Департамент экономического развития Воронежской области  Департамент аграрной политики Воронежской области  Департамент физической культуры и спорта Воронежской области  Департамент культуры Воронежской области.  Управление ЗАГС Воронежской области  Департамент предпринимательства и торговли Воронежской области  Департамент строительной политики Воронежской области  Департамент архитектуры и градостроительства Воронежской области  Департамент промышленности и транспорта  Воронежской области  Департамент по развитию муниципальных образований Воронежской области  Управление государственной службы и кадров  Правительства Воронежской области  Управление по взаимодействию со СМИ и административной работе Правительства Воронежской области  Управление региональной политики Правительства Воронежской области  Главы (главы администраций) муниципальных районов и городских округов Воронежской области |
| Основные разработчики Региональной программы | Департамент труда и занятости населения Воронежской области  Департамент социальной защиты Воронежской области  Департамент здравоохранения Воронежской области  Департамент образования Воронежской области |
| Цель Региональной программы | Достижение плановых показателей и мероприятий, которые позволят повысить уровень рождаемости в Воронежской области |
| Задачи Региональной программы | Достижение увеличения рождаемости в Воронежской области на основе:  - укрепления репродуктивного здоровья и сокращения числа абортов;  - поддержки молодых студенческих семей;  - поддержки многодетных семей и семей, попавших в трудную жизненную ситуацию;  - поддержки работающих родителей;  - формирования ценностной основы повышения рождаемости;  - поддержки миграционного прироста лиц, находящихся в трудоспособных возрастах;  - формирования доступной среды для семей с детьми |
| Ожидаемые результаты Региональной программы | Построение эффективной системы по изменению репродуктивного поведения населения детородных возрастов и повышение абсолютного числа рождений.  Достижение в Воронежской области в 2025 году целевого значения показателя «Количество рождений» на уровне 17000 человек |
| Показатели (индикаторы) реализации Региональной программы | Показатели, отражающие обеспечение повышения рождаемости:  - количество абортов в абсолютном выражении и на 1000 женщин фертильного возраста;  - доступность ЭКО;  - количество беременных, вставших на учет на ранних сроках беременности;  - количество мероприятий, направленных на поддержку семей, формирование традиционных семейных ценностей и установок на создание многодетной семьи;  - суммарный коэффициент рождаемости;  - младенческая смертность;  - уровень доступности детских дошкольных учреждений |
| Сроки реализации Региональной программы | 2023 – 2025 годы |

Целевые значения показателя «Уровень рождаемости» в Воронежской области определены в соответствии со средним вариантом прогноза Росстата.

**Целевые значения количества рождений в Воронежской области**

**на 2023-2025 годы**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **2023 год** | **2024 год** | **2025 год** |
| ***Целевое значение количества рождений в год, чел.*** | 16000 | 16500 | 17000 |

Порядок организации межведомственного взаимодействия по реализации Региональной программы по повышению рождаемости

1. Департамент труда и занятости населения Воронежской области является координатором деятельности исполнительных органов Воронежской области и структурных подразделений Правительства Воронежской области по реализации на территории Воронежской области Региональной программы.
2. Исполнительные органы Воронежской области и структурные подразделения Правительства Воронежской области, утвержденные ответственными за реализацию мероприятий Региональной программы, являются ответственными исполнителями.
3. Ответственные исполнители обеспечивают взаимодействие с исполнительными органами Воронежской области и структурными подразделениями Правительства Воронежской области, являющимися соисполнителями, функции и полномочия которых предусматривают возможность влияния на реализацию Региональной программы.
4. Управление реализацией Региональной программы осуществляет координационный совет по демографической и семейной политике при Правительстве Воронежской области (далее – Совет). Состав Совета утвержден постановлением Правительства Воронежской области от 14.08.2009 № 703 «О координационном совете по демографической и семейной политике при Правительстве Воронежской области».

5. Функции и задачи департамента труда и занятости населения Воронежской области:

5.1. Координирует работу исполнительных органов Воронежской области и структурных подразделений Правительства Воронежской области по реализации Региональной программы.

5.2. Обеспечивает формирование и ежегодное представление по завершении IV квартала отчетного года в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации информации о реализации плановых мероприятий и годовой формы реализации Региональной программы до 31 января года, следующего за отчетным годом.

5.3. Ежеквартально осуществляет мониторинг реализации Региональной программы, в том числе мониторинг плановых показателей реализации Региональной программы, плановых мероприятий/контрольных событий, до 15 числа второго месяца, следующего за отчетным кварталом, до 31 января года, следующего за отчетным годом.

5.4. По результатам проведенного мониторинга формирует отчет. Итоги реализации Региональной программы ежегодно рассматриваются на Совете.

5.5. Осуществляет общее методическое руководство работой по реализации Региональной программы.

5.6. Оказывает консультативно-методическую помощь ответственным исполнителям:

- при проведении анализа демографического развития региона;

- при подготовке информации о ситуации с рождаемостью в Воронежской области;

- при разработке целевых значений показателей для реализации Региональной программы, направленных на обеспечение устойчивого роста абсолютного количества рождений в Воронежской области.

6. Функции и задачи ответственных исполнителей реализации Региональной программы:

6.1. В целях формирования и представления ежегодно в Министерство труда и социальной защиты Российской Федерации информации о реализации плановых мероприятий и годовой формы реализации Региональной программы представляют в департамент труда и занятости населения Воронежской области за отчетный год информацию о реализации Региональной программы – в срок до 15 января, ежегодно.

6.2. В целях осуществления ежеквартального мониторинга реализации Региональной программы представляют в департамент труда и занятости населения Воронежской области информацию о достижении плановых показателей реализации Региональной программы, плановых мероприятий/контрольных событий – до 15 числа месяца следующего за отчетным кварталом.

6.3. Обеспечивают ведение ведомственного (отраслевого) мониторинга по достижению целевых значений показателей, плановых мероприятий/контрольных событий. При отсутствии фактических отчетных данных о достижении плановых показателей реализации Региональной программы, плановых мероприятий/контрольных событий предоставляется их оценка.

6.4. Организует работу по исполнению мероприятий Региональной программы.

6.5. Ежеквартально проводит анализ достаточности мер, направленных на улучшение значений показателя рождаемости. Вносит предложения по внесению изменений в Региональную программу.

**II. Анализ текущей ситуации**

На протяжении последних тридцати лет для Воронежской области, как для других субъектов Центрального федерального округа, характерна низкая рождаемость, недостаточная ни для воспроизводства населения, ни для стабилизации ее численности в долговременной перспективе.

На фоне сокращения численности женщин детородного возраста происходит снижение числа первых рождений, откладывание рождения ребенка в молодых семьях и вторых рождений в однодетных семьях, снижение количества регистрируемых браков и падение престижа многодетных семей.

По данным переписи населения 2020 года, среднее число рожденных в Воронежской области на 8,7 % ниже, чем в Российской Федерации. При этом наибольшее отставание наблюдается в группе 20-25 лет – более 20 %. Что свидетельствует о существенных тайминговых сдвигах в репродуктивных планах женщин. Главным образом они связаны с откладыванием браков и/или откладыванием первых рождений в браках по причине выстраивания образовательной и профессиональной карьеры.

Суммарный коэффициент рождаемости  снизился с 1,484 в 2016 году до 1,287 в 2021 год. Тенденция снижения суммарного коэффициента рождаемости зафиксирована во всех субъектах Центрального федерального округа за исключением г. Москвы. Рейтинговые позиции Воронежской области в этот период были улучшены, но не за счет роста показателя, а за счет более резкого снижения значения показателя в других субъектах РФ.

При существующем в Воронежской области уровне смертности для обеспечения простого воспроизводства населения, т.е. чтобы от поколения к поколению численность населения не сокращалась, необходимо, чтобы в среднем на одну женщину приходилось 2,14 рожденных детей. Если же удалось бы сократить уровень смертности в 1,5 раза, то этот показатель сократился бы всего лишь до 2,09.

Анализ повозрастной рождаемости в 2021 году показал, что у женщин, находившихся в самом благоприятном для деторождения возрасте (20-34 года), в 2021 году родилось 14,3 тыс. младенцев, что на 3,9 процента меньше, чем в 2020 году; самое большое снижение (на 18,5 процента) отмечено у женщин в возрасте от 45-49 лет.

Увеличение рождаемости в 2021 году зафиксировано в возрастных группах 15-19 лет (на 3,4 %), 35-39 лет (на 0,9 %), 40-44 лет (на 8,4 %). Самое большое увеличение рождаемости (в 1,5 раза) отмечено у женщин в возрасте 50-54 года.

Удельный вес женщин фертильного возраста (15-49 лет) в общей численности женщин на начало 2022 года составил 42,2 %. При нынешнем низком показателе рождаемости в будущем число женщин репродуктивного возраста существенно сократится, что значительно повлияет на воспроизводство населения.

Анализ численности женщин детородного возраста выявил территориальную дифференциацию изменения их динамики. Несмотря на региональную тенденцию снижения численности женщин детородного возраста, в Борисоглебском городском округе, Богучарском, Новоусманском и Рамонском муниципальных районах в 2022 году зафиксирован рост числа родившихся. При этом на протяжении последних лет в Рамонском муниципальном районе отмечается самый высокий в регионе специальный коэффициент рождаемости. В 2022 году он составил 45 рождений на 1000 женщин детородного возраста. При повышении в регионе специального коэффициента рождаемости до уровня Рамонского района в 2022 году в Воронежской области могло бы родиться дополнительно около 6 тысяч детей.

Подробная оценка демографического потенциала Воронежской области приведена в приложении к Региональной программе по повышению рождаемости.

**Оценка демографического потенциала Воронежской области**

1. Структура населения Воронежской области относится к самым «пожилым» среди субъектов Российской Федерации. Исторически сложившаяся половозрастная структура существенно отличается от среднероссийской повышенной долей лиц пенсионного возраста. Структура женщин детородного возраста претерпевает существенные изменения. Начиная с 2008 года происходит постоянное снижение численности женщин детородного возраста. В течение последних шести лет это снижение составило 24,2 тыс. женщин, или 4,4 % .

2. Постарение возрастной модели рождаемости. Если в 2000 году средний возраст матери при рождении составлял 25,1 года, а в 2021 году приблизился к 28,2 года. Откладывание рождения ребенка влияет на формирование малодетной модели семьи и как следствие низкий суммарный коэффициент рождаемости.

3. Влияние на уровень рождаемости оказывает состояние брачности в Воронежской области. Более 80 % всех рождений приходятся на матерей, состоявших на момент рождения ребенка в зарегистрированном браке. Однако в настоящее время только около четверти населения в детородных возрастах не находится в браке (зарегистрированном и нерегистрируемом).

Корреляционный анализ между показателями брачности и рождаемости показывает тесную связь двух демографических явлений.

Таким образом, снижение установок молодых людей на создание семьи оказывает значительное влияние на уровень рождаемости в Воронежской области

4. Высокая доля в численности женщин в возрасте 20-24 года иногородних студентов, которые после окончании учебы выезжают за пределы области.

В 2021 году в этой возрастной категории выехало из области в другие регионы России и за рубеж 8128 человек.

Как показывают социологические опросы, в возрасте до 25 лет у женщин на первый план выходят учеба и карьера, а рождение ребенка откладывается. Не найдя работы и не вступив в брак, женщины–выпускники вузов уезжают из области, рождение первого ребенка происходит за пределами области и не идет в зачет региону. На их место приезжают другие студенты. Это повторяется ежегодно.

По экспертным оценкам, данный фактор снижает областной суммарный коэффициент рождаемости на 5-6 %.

Снижение влияния данного фактора на уровень рождаемости возможно при реализации комплекса мер по поддержке студенческой семьи.

5. Влияние стимулирующих мер на уровень рождаемости.

В ходе проделанной работы проведен сравнительный и визуальный анализ показателей рождаемости. На основе такого анализа сделан вывод, что новые меры в сфере по­вышения рождаемости оказались достаточно результативными на территории области. В итоге годовые числа рождений в 2012-2014 гг. составили около 25 тыс. человек, а в 2015 году достигли уровня 25,8 тыс. человек. В эти же годы суммарный коэффициент рождаемости возрос на 6 %, чего не было никогда в новейшей демографической истории Воронежской области. Такие приросты в период действия мер демографической политики в остальные годы не выходили за 1-3 %.

Еще более наглядно демонстрирует эффективность мер по поддержки рождаемости – очередность рождений детей.

Федеральный материнский капитал обеспечил рост вторых рождений, а региональный материнский капитал – третьих. Отсутствие же мер поддержки рождаемости первых детей демонстрирует отрицательную динамику рождений по первым детям.

Затухание результативности вводимых мер в сфере рождаемости по истечении нескольких лет – это общероссийская тенденция. В период с 2016 по 2022 год суммарный коэффициент рождаемости снизился до минимальных своих значений за последние годы.

Другое негативное обстоятельство состоит в том, что это зату­хание совпадает с сокращением численности наиболее активных возрастов репро­дуктивного контингента. Пока такими возрастами являются 20-24 и 25-29 лет. В последующем темпы сокращения численности лиц этих возрастов заметно уско­рятся, так как их будут пополнять родившиеся во второй половине 1990-х гг.

В связи с этим без значительной финансовой поддержки, сохранения ранее действующих и введения новых мер демографической политики дифференцированных по очередности рождений, рост рождаемости невозможен.

6. Большое влияние на рождаемость населения оказывает искусственное прерывание беременности по желанию женщины. Одним из последствий прерывания беременности является рост числа бесплодных женщин.

7. Стереотип восприятия общества («многодетные семьи – малоимущая категория населения») способствует откладыванию рождения ребенка.

8. Совершенствование семейного отдых и туризма. Доступная среда, не ориентированная на семью с детьми, снижает показатели рождаемости.

9. По оценке экспертов финансовые возможности воспользоваться ипотекой имеют около 40 % воронежских семей. Еще 3 – 5 % семей, признанных нуждающимися в улучшении жилищных условий и имеющих низкие доходы, имеют возможность получить жилье по различным государственным программам. Более половины семей, имеющих трех детей, не имеет возможности улучшить жилищные условия в рамках действующих рыночных механизмов и государственных мер, что является сдерживающим фактором в принятии решении по рождению ребенка.

10. Уже реализуемые обширные меры по поддержке семьи с детьми, стимулированию рождаемости, доступности ЭКО следует дополнить долгосрочной стратегией распространения традиционного гендерного мировоззрения, формирования ценностей семьи и многодетности. Пропаганда в обществе модели благополучной, полной семьи, которая может успешно саморазвиваться и в полной мере выполнять социальные функции.

11. Поддержание репродуктивного здоровья, обеспечение возможности рождения желаемого числа детей. Это направление региональной демографической политики актуализируется в связи со смещением возрастной модели рождаемости к более старшим возрастам. Популяризация здорового образа жизни, здорового питания, снижение потребления алкоголя, табака, никотиносодержащей продукции – ключевые факторы сохранения репродуктивного здоровья населения.

12. Для большинства многодетных семей платное образование детей неподъемно, а заключение договоров о целевом обучении за счет бюджетных средств не всегда доступно. Согласно практике Сахалинской области, показавшей самые высокие в стране темпы роста суммарного коэффициента рождаемости, бесплатное высшее образование для детей – одна из самых востребованных и значимых мер социальной поддержки для многодетных семей. Этот вывод подтвердился и в рамках работы с фокус-группой многодетных семей Воронежской области, проводимой Аналитическим центром НАФИ.

13. Создание условий для совмещения обязанностей по воспитанию детей с профессиональной занятостью, актуально в части поддержки бизнесом работников, имеющих детей. Расширение возможностей для неполной и дистанционной занятостидля родителей, имеющих малолетних детей. Поддержка бизнесом работников, родивших детей, в том числе повышение квалификации и перевод на более высокооплачиваемую работу, может стать дополнительным стимулом реализации репродуктивных планов по рождению ребенка.

14. Государственная поддержка инициативных проектов и деятельности общественных объединений по формированию ценностей семейной культуры и образа успешной молодой семьи с детьми.

15.  Реализация Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом, актуальна в части восполнения демографического потенциала региона.

16. На изменение показателей рождаемости, кроме изменения репродуктивного поведения женщин, оказывает влияние динамика  численности и возрастная структура женского населения репродуктивного возраста. При общем сокращении с 2016 года численности женщин 15-49 лет на 4 %, численность женщин наиболее активных в репродуктивном плане возрастных групп уменьшилась: 20-24 лет – на 27 %, а 25-29 лет – на 34 %.

В период с 2023 по 2026 год продолжится трансформация структуры женщин детородного возраста.

|  |  |
| --- | --- |
| Возрастная группа | 2026 год в % к 2023 году |
| 15-19 | 108,2 |
| 20-24 | 110,5 |
| 25-29 | 88,0 |
| 30-34 | 79,6 |
| 35-39 | 100,1 |
| 40-44 | 108,8 |
| 45-49 | 102,6 |
| ИТОГО | 98,9 |

При этом численность женщин в возрастной группе 35-39 лет будет почти в два раза больше численности женщин в возрасте 20-24 года.

17. Наиболее сбалансированным по структуре населения в фертильном возрасте, уровню жизни и доступности государственных услуг для семей с детьми является городской округ город Воронеж. Однако низкие показатели рождаемости третьих и последующих детей нивелируют вклад города Воронежа в демографическое благополучие региона.

С учетом ключевых выводов состояния демографического потенциала Воронежской области определены следующие группы мер, направленные на изменение репродуктивного поведения населения и увеличение общего количества рождений.

**Укрепление репродуктивного здоровья и сокращения числа абортов**

* Внедрение в работу врачей женских консультаций речевых модулей для создания у женщин положительных установок на рождение детей в ситуации репродуктивного выбора.
* Внедрение мотивационного анкетирования всех женщин, обратившихся за медицинской услугой по прерыванию беременности.
* Организация диспансеризации женщин в возрасте 15-38 лет.
* Адресная помощь беременной женщине, желающей прервать беременность, предоставление мер поддержки по принципу «одного окна», индивидуальное сопровождение до момента родов.
* Информирование беременных женщин о доступных федеральных и региональных мерах поддержки.
* Повышение осведомленности женщин о возможности получения помощи в кризисных центрах для беременных женщин.
* Открытие на базе центральных районных больниц межрайонных центров по работе с женщинами, желающими иметь ребенка.
* Проведение обследований пациентов в возрасте 18-35 лет с целью определения патологии репродуктивной системы.
* Повышение осведомленности населения по вопросам охраны репродуктивного здоровья.
* Организация для молодежи обучающих семинаров, направленных на сохранение репродуктивного здоровья (профилактика прерывания беременности и распространения ВИЧ-инфекции).
* Проведение онлайн-встреч граждан с врачами-специалистами с целью популяризации здорового образа жизни и привлечения граждан к участию в обследовании репродуктивной системы.
* Проведение процедур экстракорпорального оплодотворения, семьям, страдающим бесплодием, за счет средств базовой программы обязательного медицинского страхования.
* Обеспечение функционирования горячей линии по вопросам репродуктивного здоровья населения.

**Поддержка молодых студенческих семей**

* Установление преимущественного права студенческой семье на предоставление места в общежитиях и предоставление мест в одном общежитии родителям-студентам разных вузов, имеющим детей.
* Обеспечение перевода на бюджетные места студентов, родивших ребенка во время обучения в образовательных организациях среднего профессионального образования.
* Открытие для студенческих семей групп кратковременного пребывания детей, комнат матери и ребенка в образовательных организациях среднего профессионального образования.
* Установление приоритетного права студенческим семьям при оформлении ребенка в детский сад, школу.

**Поддержка многодетных семей и семей, попавших в трудную жизненную ситуации**

* Перевод мер поддержки многодетных семей в проактивный формат по факту установления статуса «многодетная семья».
* Предоставление компенсационных выплат на питание в школе и на подготовку к новому учебному году семьям с низкими доходами, имеющим детей, обучающихся в общеобразовательных организациях.
* Предоставление семьям с низкими доходами субсидии на оплату жилищно-коммунальных услуг.
* Создание пунктов проката предметов первой необходимости для новорожденных.
* Оказание услуги по кратковременному присмотру за детьми семьям, нуждающимся в таких услугах.
* Содействие улучшению жилищных условий семей с детьми.
* Открытие Семейных многофункциональных центров (с учетом типовой модели Семейного многофункционального центра, утвержденной Минтрудом России).
* Аудит действующих мер поддержки семей с детьми с точки зрения их достаточности (размер), условий получения, доступности и удобства обращения за назначением мер (в том числе соответствие принципам Социального казначейства).
* Внесение на основе проводимого аудита изменений в порядок и условия предоставления действующих мер поддержки, введение дополнительных мер поддержки.

**Поддержка работающих родителей**

* Оценка оптимальности с точки зрения работающих родителей графика работы дошкольных образовательных организаций и внесение изменений в указанный график при необходимости.
* Предоставление компенсации части родительской платы за присмотр и уход за детьми, посещающими образовательные организации дошкольного образования.
* Анализ достаточности мест в группах продленного дня для детей в возрасте до 10 лет, при необходимости введение дополнительных мест.
* Проработка и введение совместно с работодателями механизмов поощрения работодателей, реализующих корпоративные программы для работников с детьми.
* Обеспечение доступности дошкольного образования и услуг по присмотру и уходу за детьми в возрасте от 2 месяцев до 7 лет.
* Тиражирование просемейных корпоративных практик.

**Формирование ценностной основы повышения рождаемости**

* Проведение информационно-коммуникационной кампании, предусматривающей формирование позитивных просемейных установок у детей, подростков, молодежи, формирование позитивного образа семьи с несколькими детьми, повышение мотивации семей к рождению детей.
* Формирование семейно-ориентированной среды.

**Поддержка миграционного прироста лиц, находящихся в трудоспособных возрастах**

* Реализация Государственной программы оказания содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом.
* Создание рабочих мест для выпускников образовательных учреждений.
* Расширение стажировок выпускников образовательных учреждений на предприятиях региона.

**Формирование доступной среды для семей с детьми**

* Развитие семейного отдыха и туризма.
* Создание условий для занятий физической культурой и спортом для семей с детьми.

**Территория – драйвер роста рождаемости.**

Учитывая движение возрастной структуры населения драйвером роста рождаемости в регионе должен стать городской округ город Воронеж за счет формирования установки семей на рождение третьих детей и стимулирования рождения первых детей у женщин в возрастной категории 20-25 лет.

**Перечень действующих в регионе мероприятий,**

**направленных на повышение рождаемости**

**и поддержку семей с детьми, обеспечивающих достижение**

**показателей рождаемости в регионе на период 2023-2025 годов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование меры социальной поддержки | Размер по состоянию на 01.02.2023 (руб.) | Критерии нуждаемости |
| **Меры социальной поддержки, предоставляемые семьям при рождении второго ребенка** | | | |
| 1 | Единовременная денежная выплата при рождении второго ребенка | 200 000,0 | Критерии нуждаемости отсутствуют |
| 2 | Предоставление сертификата на повышение квалификации или профессиональную переподготовку работникам при рождении второго ребенка | Зависит от оплаты за обучение, но не более 30 000,0 | Критерии нуждаемости отсутствуют |
| **Меры социальной поддержки, предоставляемые семьям при рождении третьего**  **и каждого последующего ребенка** | | | |
| 1 | Ежемесячная денежная выплата, назначаемая в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста 3 лет | Размер равен величине прожиточного минимума для детей, установленного в Воронежской области на год - 11 992,0 руб. | С учетом критериев нуждаемости |
| **Меры социальной поддержки, предусмотренные многодетным семьям с детьми** | | | |
| 1 | Денежная выплата на приобретение одежды для обучающихся (школьной формы) для каждого обучающегося ребенка | 4 006,06 | С учетом критериев нуждаемости |
| 2 | Ежемесячные денежные выплаты в целях компенсации проезда учащихся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования к месту учебы и обратно во внутригородском, пригородном и внутрирайонном общественном транспорте (кроме такси) | 610,42 | С учетом критериев нуждаемости |
| 3 | Ежемесячные денежные выплаты в целях компенсации питания учащихся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования | 770,57 | С учетом критериев нуждаемости |
| 4 | Ежемесячная денежная компенсация расходов на оплату коммунальных услуг | 30 % платы за коммунальные услуги, а для семей, проживающих в домах, не имеющих центрального отопления, - стоимости топлива, приобретаемого в пределах норм, установленных для продажи населению на территории Воронежской области | С учетом критериев нуждаемости |
| 5 | Предоставление единовременной денежной выплаты многодетным гражданам с их согласия взамен предоставления им земельного участка в собственность бесплатно | 200 000 | Критерии нуждаемости отсутствуют |
| **Меры социальной поддержки, предоставляемые семьям, имеющим пять и более несовершеннолетних детей** | | | |
| 1 | Предоставление автотранспорта или сельскохозяйственной техники | - | С учетом критериев нуждаемости |
| 2 | Оказание государственной социальной помощи на возмещение расходов по газификации или ремонту жилья | В размере произведенных фактических затрат по ремонту или газификации жилья, но не более 50 000 рублей на семью | С учетом критериев нуждаемости |
| 3 | Оказание адресной социальной помощи на улучшение жилищных условий | Рассчитывается индивидуально | С учетом критериев нуждаемости |
| **Областные меры социальной поддержки, предоставляемые семьям с детьми независимо от их количества, в том числе многодетным** | | | |
| 1 | Денежная компенсация на приобретение продуктов полноценного питания беременным женщинам и кормящим матерям,  детям в возрасте до трех лет:  детям первого года жизни  детям второго и третьего года жизни | 2 772,89  6 235,63  3 464,19 | С учетом критериев нуждаемости |
| 2 | Ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от 3 до 7 лет включительно | 11 992,0 – 100%  8 994,0 - 75%  5 996,0 – 50% | С учетом критериев нуждаемости |
| 3 | Ежемесячная денежная компенсация затрат на организацию обучения детей-инвалидов по основным общеобразовательным программам на дому | 7 800,0 | Критерии нуждаемости отсутствуют |
| 4 | Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг | Размер субсидии исчисляется помесячно и зависит от размера расходов на оплату жилого помещения и коммунальных услуг, рассчитанных исходя из региональных стандартов стоимости жилищно-коммунальных услуг, региональных стандартов нормативной площади жилого помещения, используемой для расчета субсидий, и из регионального стандарта максимально допустимой доли расходов граждан на оплату жилого помещения и коммунальных услуг в совокупном доходе семьи | С учетом критериев нуждаемости |
| 5 | Предоставление льготы по оплате проезда по территории Воронежской области на железнодорожном транспорте общего пользования в пригородном сообщении учащимся | 50 % оплаты проезда по территории Воронежской области на железнодорожном транспорте общего пользования в пригородном сообщении:  -для школьников старше 7 лет в период с 1 января по 30 июня и с 1 сентября по 31 декабря текущего года;  -для студентов с 1 января по 19 июля и с 1 сентября по 31 декабря текущего года | Критерии нуждаемости отсутствуют |
| 6 | Обеспечение льготными путевками на отдых и оздоровление | В натуральном виде | С учетом критериев нуждаемости |
| 7 | Обеспечение новогодними подарками (билетами на Губернаторскую елку) | В натуральном виде | С учетом критериев нуждаемости |
| 8 | Обеспечение комплектом «Набор школьника» | В натуральном виде | С учетом критериев нуждаемости |
| 9 | Оказание государственной социальной помощи на основании социального контракта | - до 350 тыс. руб. единовременно на осуществление индивидуальной предпринимательской деятельности;  - до 200 тыс. руб. единовременно на ведение личного подсобного хозяйства;  - до 30 тыс. руб. единовременно на профессиональное обучение;  -13 476 руб. ежемесячно на поиск работы и осуществление иных мероприятий, направленных на преодоление гражданином трудной жизненной ситуации | С учетом критериев нуждаемости |
| 10 | Оказание государственной социальной помощи | 6 000 | С учетом критериев нуждаемости |

**Перечень новых, вводимых на основе анализа особенностей демографического потенциала региона мероприятий, направленных**

**на повышение рождаемости и поддержку семей с детьми,**

**обеспечивающих достижение показателей**

**рождаемости в регионе на период 2023-2025 годов\***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Предоставление регионального материнского капитала без учета критериев нуждаемости | 150 000,0 |
| 2 | Денежная компенсация в размере 50 процентов расходов за обучение каждого ребенка из многодетной семьи, обучающегося в организациях профессионального образования Воронежской области по образовательным программам среднего профессионального образования на платной основе | Размер компенсации зависит от стоимости годового обучения |

\* Новые меры социальной поддержки будут вводиться поэтапно с учетом специфики Воронежской области.

**III. Показатели (индикаторы) для реализации Региональной программы по повышению рождаемости**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя, ед изм.** | **Целевые значения показателей** | | | | **Методика расчета показателя** | **Ответственные исполнители** |
| 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| 1 | Количество абортов в абсолютном выражении и на 1000 женщин фертильного возраста | 3033  5,8 | 3000  5,6 | 2950  5,5 | 2900  5,4 | Абсолютное число абортов  Число абортов  –––––––––––––––––––– х 1000  Число женщин  фертильного возраста | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) |
| 2 | Доступность ЭКО | 1000 | 900 | 905 | 910 | Количество циклов процедуры ЭКО по ОМС, проведенных жительницам Воронежской области в рамках национального проекта «Демография» | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) |
| 3 | Количество беременных, вставших на учет на ранних сроках беременности | 98 % | 98 % | 98 % | 98 % | Абсолютное число беременных женщин, вставших на диспансерный учет в медицинские организации до  12 недель беременности  ––––––––––––––––––––––х 100 %  Общее число беременных,  вставших на диспансерный  учет в любом сроке беременности | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) |
| 4 | Количество мероприятий, направленных на поддержку семей, формирование традиционных семейных ценностей и установок на создание многодетной семьи | 84 | 82 | 84 | 88 | Значение показателя определяется на основании данных, сформированных на конец отчетного года простым подсчетом количества мероприятий, проведенных департаментом социальной защиты населения Воронежской области и подведомственными ему учреждениями, направленных на поддержку семей, формирование традиционных семейных ценностей и установок на создание многодетной семьи | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) |
| 5 | Суммарный коэффициент рождаемости | 1,222 | 1,24 | 1,245 | 1,25 | Пункт 2.6.54 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации  от 06.05.2008  № 671-р | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) |
| 6 | Младенческая смертность | 4,1 | 4,0 | 3,9 | 3,9 | Число детей, умерших на 1-м году  жизни в течение отчетного периода  –––––––––––––––––––––––х 1000  Число детей, родившихся  живыми в данном отчетном периоде | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) |
| 7 | Уровень доступности детских дошкольных учреждений | 100 | 100 | 100 | 100 | Доступность дошкольного образования - отношение численности детей определенной возрастной группы, посещающих организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, к сумме указанной численности и численности детей определенной возрастной группы, не обеспеченных местом, нуждающихся в получении места в муниципальных и государственных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования:  в возрасте от 2 месяцев до 3 лет;  в возрасте от 3 до 7 лет | Департамент  образования  Воронежской области  (Салогубова) |

**IV. План мероприятий Региональной программы**

**по повышению рождаемости**

| **№**  **п/п** | **Мероприятия** | **Ед. изме-рения** | **2023 год** | **2024 год** | **2025 год** | **Ожидаемые**  **результаты** | **Ответственные**  **исполнители** | **Объем ресурсного обеспечения (при наличии), в том числе источники финансиро-вания**  **(тыс. руб)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Укрепление репродуктивного здоровья и сокращение числа абортов** | | | | | | | | |
| 1.1 | Внедрение в работу врачей женских консультаций речевых модулей для создания у женщин положительных установок на рождение детей в ситуации репродуктивного выбора | % | 30 | 70 | 100 | Формирование позитивных репродуктивных установок у женщин в ситуации репродуктивного выбора | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) | - |
| 1.2 | Внедрение мотивационного анкетирования всех женщин, обратившихся за медицинской услугой по прерыванию беременности | % | 70 | 90 | 100 | Повышение качества помощи, оказываемой женщинам в ситуации репродуктивного выбора, в том числе адресной психологической и социально-правовой поддержки данной категории пациенток | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) | - |
| 1.3 | Организация диспансеризации женщин в возрасте с 18 лет | % | 64,5 | 70 | 72 | Увеличение охвата осмотрами женщин в рамках диспансеризации. Повышение выявляемости факторов риска развития заболеваний и имеющихся хронических неинфекционных заболеваний.  Ранняя постановка на диспансерный учет и своевременное лечение с целью профилактики неблагоприятного течения или возникновения возможных осложнений. Повышение приверженности ЗОЖ среди женского населения | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) | - |
| 1.4 | Проведение профилактических медицинских осмотров подростков в возрасте 15-17 лет: мальчиков – урологом-андрологом, девочек – акушером-гинекологом | % | 80 | 82 | 85 | Увеличение охвата профилактическими медицинскими осмотрами подростков в возрасте 15-17 лет, повышение выявляемости факторов риска развития заболеваний и имеющихся хронических неинфекционных заболеваний, улучшение фертильного здоровья подростков | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) | Финансирование производится в рамках обязательного медицинского страхования |
| 1.5 | Оказание медико-социальной, правовой и психологической помощи женщинам, желающим прервать беременность | % | 50 | 55 | 60 | Предоставление медико-социальной, правовой и психологической помощи женщинам в центрах и кабинетах медико-социальной поддержки беременных, оказавшихся в трудной жизненной ситуации. Проведение доабортного консультирования при обращении женщины за прерыванием беременности | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин)  Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева)  Департамент  труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 1.6 | Информирование беременных женщин о доступных федеральных и региональных мерах поддержки | Процент от всех  Беремен-ных, вставших на диспан-серный учет по беремен-ности в медицин-ские органи-зации | 70 | 80 | 95 | Своевременное обращение граждан за предоставлением мер социальной поддержки семьям с детьми | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева)  Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин)  Департамент имущественных  и земельных отношений Воронежской области  (Юсупов) | - |
| 1.7 | Реализация мероприятий по профилактике прерывания беременности, усиление роли центров медико-социальной поддержки беременных и кабинетов медико-социальной помощи в женских консультациях | Коли-чество абортов на 1000 женщин фер-тильного возраста | 5,6 | 5,5 | 5,4 | Снижение числа абортов, 100-процентное доабортное консультирование женщин, обратившихся для прерывания беременности | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) | Областной бюджет, 400 тыс. руб. |
| 1.8 | Проведение предгравидарной подготовки у женщин, желающих иметь ребенка | % | 40 | 45 | 50 | Увеличение охвата женщин, прошедших предгравидарную подготовку, из числа вставших на диспансерный учет по беременности. Снижение осложнений беременности | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) | - |
| 1.9 | Оказание высокотехнологичной медицинской помощи с применением вспомогательных репродуктивных технологий жительницам Воронежской области при лечении бесплодия в рамках программы ОМС | Цикл проце-дуры ЭКО | 900 | 905 | 910 | Своевременное направление пациенток, страдающих бесплодием, на лечение с применением методов ВРТ. Увеличение объемов процедуры ЭКО, оказанной жительницам Воронежской области в рамках программы ОМС | Департамент  здравоохранения Воронежской области  (Щукин) | - |
| 1.10 | Создание условий для развития физической культуры и массового спорта, пропаганда здорового образа жизни | - | - | - | - | Снижение рисков ухудшения репродуктивного здоровья | Департамент физической культуры и спорта Воронежской области  (Соболев) | - |
| **2. Поддержка молодых студенческих семей** | | | | | | | | |
| 2.1 | Установление преимущественного права студенческой семье на предоставление места в общежитиях и предоставление мест в одном общежитии родителям-студентам разных вузов, имеющим детей | Коли-чество семей | По  заяви-тель-ному прин-ципу | По  заяви-тель-ному прин-ципу | По  заяви-тель-ному прин-ципу | Предоставление преимущественного право студенческой семье на место в одном общежитии родителям-студентам разных вузов | Департамент  образования  Воронежской области  (Салогубова) | - |
| 2.2 | Установление приоритетного права студенческим семьям при оформлении ребенка в детский сад, школу | - | - | - | - | Оптимизация условий сочетания родителями учебы и воспитания детей | Департамент  образования  Воронежской области  (Салогубова) | - |
| 2.3 | Установление индивидуального графика обучения родителям-студентам образовательных организаций высшего образования и профессиональных образовательных организаций, имеющих детей | Количество перешедших на индивидуальный график | По заяви-тель-ному прин-ципу | По  заяви-тель-ному прин-ципу | По  заяви-тель-ному прин-ципу | Оптимизация условий сочетания родителями учебы и воспитания детей | Департамент  образования  Воронежской области  (Салогубова) | - |
| **3. Поддержка многодетных семей** | | | | | | | | |
| 3.1 | Перевод мер поддержки многодетных семей в проактивный формат по факту установления статуса «многодетная семья» (меры социальной поддержки, предусмотренные многодетным семьям с детьми, предоставляются по заявительному принципу) |  | - | - | - | Совершенствование механизмов адресной помощи семьям. Получение каждой семьей тех видов поддержки и помощи, в которых они нуждаются, с учетом конкретных жизненных ситуаций | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | - |
| 3.2 | Открытие Семейных многофункциональных центров (*с учетом типовой модели Семейного центра, утвержденной Минтрудом России*) | Ед. (коли-чество семейных много-функци-ональных центров) | 1 | 2 | 2 | Предоставление комплексной социальной помощи, социальных услуг и услуг по социальному сопровождению семей, в том числе с детьми, находящихся в трудной жизненной ситуации, социально опасном положении, молодым семьям, семьям участников специальной военной операции, другим категориям семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 год: - областной бюджет - 5 000,0 тыс. руб.;  - федеральный бюджет - 5000,0 тыс. руб. |
| 3.3 | Аудит действующих мер поддержки многодетных семей с точки зрения их достаточности (размер, порядок, индексации), доступности и удобства обращения за назначением мер (соответствие принципам Социального казначейства) | Ед. (количес-тво мер соци-альной поддержки семьям с детьми) | 8 | 7 | 7 | Увеличение доходов семей с детьми путем:  1) ежегодной индексации размера выплат; 2)  доступности и удобства обращения за назначением мер социальной поддержки (обращение через ЕПГУ, получение информации, необходимой для назначения выплат, в рамках межведомственного взаимодействия от организаций, в распоряжении которых они находятся) | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | - |
| 3.4 | Внесение на основе проведенного аудита изменений в порядок и условия предоставления действующих мер поддержки, введение дополнительных мер поддержки | Ед. (коли-чество норма-тивных правовых актов) | 8 | 5 | 5 | Снижение дефицита доходов многодетных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) |  |
| 3.5 | Оказание услуг в сфере физической культуры и спорта многодетным семьям на льготных условиях | - | - | - | - | Улучшение качества жизни многодетных семей | Департамент физической культуры и спорта Воронежской области  (Соболев) |  |
| **4. Поддержка работающих родителей** | | | | | | | | |
| 4.1 | Оценка оптимальности с точки зрения работающих родителей графика работы дошкольных образовательных организаций, при необходимости внесение изменений в указанный график | - | - | - | - | Совмещение женщинами обязанностей по воспитанию детей с трудовой занятостью | Департамент  образования  Воронежской области  (Салогубова) | Субвенция из областного бюджета местным бюджетам на реализации основных общеобразо-вательных программ в части финансирова-ния расходов на оплату труда работников общеобразовательных организаций, расходов на учебники и учебные, учебно-наглядные пособия, технические средства обучения, расходные материалы и хозяйственные нужды (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг, осуществляя-емых за счет средств местных бюджетов) |
| 4.2 | Анализ достаточности мест в группах продленного дня для детей в возрасте до 10 лет, при необходимости введение дополнительных мест | - | - | - | - | Совмещение женщинами обязанностей по воспитанию детей с трудовой занятостью | Департамент  образования  Воронежской области  (Салогубова) | - |
| 4.3 | Стимулирование к включению в коллективные договоры предприятий и организаций пунктов, предусматривающих предоставление работодателем дополнительных гарантий и преимуществ работающим женщинам, имеющим несовершеннолетних детей, создание дополнительных гарантий и преимуществ для работников с семейными обязанностями. Тиражирование корпоративных просемейных практик в организациях Воронежской области | Доля коллек-тивных догово-ров, содержащих меры по поддер-жке работ-ников с детьми, в общем количес-тве коллек-тивных дого-воров, % | 70 | 80 | 85 | Поддержка работников, которые наряду с профессиональными выполняют родительские функции в рамках социального диалога с бизнесом | Департамент труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 4.4 | Расширение использования гибких форм занятости для родителей, имеющих малолетних детей (на условиях неполного рабочего дня, неполной рабочей недели, гибкого графика работы, посменной, надомной работы, дистанционной и платформенной занятости) | Удельный вес вакансий с гибкими формами занятости в общем числе вакансий, заяв-ленных работода-телями в органы службы занято-сти, % | 25 | 27 | 30 | Увеличение количества вакансий, предусматривающих возможность использования гибких форм занятости, в целях обеспечения родителям возможности совмещения обязанностей по воспитанию детей с трудовой занятостью | Департамент труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 4.5 | Организация трудоустройства безработных родителей, имеющих малолетних детей | % | 100 | 100 | 100 | Повышение конкурентоспособности на рынке труда | Департамент труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| **5. Формирование ценностной основы повышения рождаемости** | | | | | | | | |
| 5.1 | Проведение информационно-коммуникационной кампании, предусматривающей формирование позитивных просемейных установок у детей, подростков, молодежи, формирование позитивного образа многодетной семьи, многодетной матери, повышение мотивации семей к рождению детей | - | - | - | - | Изменение информационного фона в среде целевых аудиторий в сторону позитивного восприятия материнства и отцовства, многодетности.  Создание положительного имиджа многодетной семьи, вовлечение молодежи в различные виды культурного досуга | Департамент  образования  Воронежской области  (Салогубова)  Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева)  Департамент культуры  Воронежской области  (Мазур)  Управление ЗАГС Воронежской области  (Севергина) | Финансиро-вание не предусмотрено |
| 5.2 | Формирование семейно-ориентированной среды, включение повестки многодетности в контекст жизни во всех сферах деятельности и социальных институтах | Коли-чество мероп-риятий | 25 | 30 | 35 | Создание положительного имиджа многодетной семьи, вовлечение молодежи в различные виды культурного досуга | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева)  Департамент  образования  Воронежской области  (Салогубова)  Департамент культуры  Воронежской области  (Мазур)  Управление ЗАГС Воронежской области  (Севергина)  Департамент предпринима-тельства и торговли Воронежской области  (Корчевников)  Департамент строительной политики Воронежской области  (Кулешов)  Департамент архитектуры и градостроительства Воронежской области  (Еренков)  Департамент промышленности и транспорта  Воронежской области  (Десятириков)  Департамент физической культуры и спорта  Воронежской области  (Соболев)  Департамент  по развитию муниципальных образований Воронежской области  (Тарасенко) | - |
| 5.3 | Разработка, создание и продвижение социальных роликов о действующих региональных мерах социальной поддержки семей с детьми | Ед. | 2 | 2 | 2 | Изменение информационного фона в сторону позитивного  восприятия материнства и отцовства, формирования образа успешной семьи - семьи с детьми | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 640 тыс. руб. (областной бюджет, ежегодно) |
| 5.4 | Реализация проектов СОНКО, направленных на укрепление института семьи в обществе, популяризацию семейных ценностей |  |  |  |  | Укрепление престижа и роли семьи в обществе, в том числе формирование у жителей региона положительного имиджа многодетной семьи | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева)  СОНКО,  Благотворительные фонды | - |
| 5.5 | Информационная поддержка по продвижению проектов СОНКО, направленных на укрепление института семьи в обществе, популяризацию семейных ценностей | - | - | - | - | Вовлечение семей с детьми в реализацию проектов. Укрепление престижа и роли семьи в обществе, в том числе формирование у жителей региона положительного имиджа многодетной семьи | Управление по взаимодействию со СМИ и  административной работе Правительства Воронежской области  (Сокольников)  Управление региональной политики Правительства Воронежской области  (Глотов)  Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева)  Департамент здравоохранения Воронежской области  (Щукин)  Департамент образования Воронежской области  (Салогубова)  Департамент труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких)  Департамент культуры Воронежской области  (Мазур)  Главы (главы администраций) муниципальных районов и городских округов Воронежской области  (по согласованию) | - |
| 5.6 | Реализация Межведомственного плана мероприятий (дорожной карты) по формированию системы популяризации семейных ценностей и материнства на период 2023-2025 годы |  |  |  |  | Изменение информационного фона в сторону позитивного восприятия материнства и отцовства, планирования семьи и рождения детей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | - |
| 5.7 | Разработка и реализация муниципальных планов по формированию системы популяризации семейных ценностей и материнства |  |  |  |  | Укрепление института семьи, повышение статуса семьи в обществе в муниципальных районах и городских округах области | Главы администраций муниципальных районов и городских округов Воронежской области  (по согласованию) | - |
| **6. Содействие улучшению жилищных условий семей с детьми** | | | | | | | | |
| 6.1 | Предоставление семьям, имеющим 3-х и более детей, земельного участка, обеспеченного инженерной инфраструктурой, для индивидуального жилищного строительства или ведения личного подсобного хозяйства | Шт. | 550 ЗУ | 550 ЗУ | 550  ЗУ | Обеспечение 1650 многодетных граждан земельными участками | Департамент  имущественных и земельных отношений Воронежской области  (Юсупов) |  |
| 6.2 | Оказание государственной поддержки молодым семьям – участникам мероприятия по обеспечению жильем молодых семей государственной программы Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» | Семьи | 445 | 424 | 421 | Улучшение жилищных условий молодых семей при оказании государственной поддержки | Департамент строительной  политики Воронежской области  (Кулешов) | Мероприятие финансируется из бюджетов трех уровней - федеральный, областной, местный:  2023 год - 270 645,99  2024 год - 257 020,70  2025 год - 254 445,20 |
| 6.3 | Улучшение жилищных условий граждан, молодых семей и молодых специалистов, проживающих и работающих в сельской местности, в том числе: | Кв. метров | 5538,31 | 2357,2 | 4527,65 |  | Департамент аграрной политики Воронежской области  (Сапронов) |  |
| 6.4 | Предоставление социальных выплат на строительство (приобретение) жилья гражданам, проживающим и работающим в сельской местности | Кв. метров | 366,0 | 467,2 | 386,4 | Осуществлено строительство (приобретение) жилья гражданами, проживающими на сельских территориях или изъявившими желание постоянно проживать на сельских территориях и нуждающимися в улучшении жилищных условий, которым предоставлены социальные выплаты. Улучшение жилищных условий граждан: 2023 г. – 4 семьи, 2024 г. – 5 семей, 2025 г. – 4 семьи | Департамент аграрной политики Воронежской области  (Сапронов) | 2023 г.- 8 061,6;  в т.ч. федеральный бюджет (далее также – ФБ) 4030,8,  областной бюджет (далее также - ОБ) – 4030,80;  2024 г. - 10 770,8  в т.ч. ФБ – 5385,4,  ОБ – 5385,4;  2025 г. – 8 319,4;  в т.ч. ФБ – 4159,7,  ОБ – 4159,7 |
| 6.5 | Строительство (приобретение) муниципальными образованиями жилья, предоставляемого гражданам Российской Федерации, проживающим на сельских территориях, по договору найма жилого помещения | Кв. метров | 5172,31 | 1890,0 | 4141,25 | Осуществлено строительство (приобретение) жилья, предоставляемого гражданам Российской Федерации, проживающим на сельских территориях, по договору найма жилого помещения.  Предоставлено жилье по договору найма жилого помещения в 2023 году – 89 семей, в 2024 году – 20 семей, 2025 году – 43 семьи | Департамент аграрной политики Воронежской области  (Сапронов) | 2023 г.- 254925,6 ;  в т.ч. ФБ – 249827,0,  ОБ – 5098,6;  2024 г. – 20738,2  в т.ч. ФБ –20323,4,  ОБ – 414,8  2025 –218976,7;  в т.ч. ФБ –214597,1,  ОБ – 4379,6 |
| **7. Перечень действующих в регионе мероприятий, направленных на повышение рождаемости**  **и поддержку семей с детьми, обеспечивающих достижение показателей рождаемости в регионе на период 2023-2025 годов** | | | | | | | | |
| 7.1. | Единовременная денежная выплата при рождении второго ребенка | Чел. | 1600 | 1610 | 1620 | Увеличение количества граждан, родивших второго ребенка | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 375 000,0  2024 г. – 376 000,0  2025 г. – 377 000,0 (Областной бюджет) |
| 7.2. | Предоставление сертификата на повышение квалификации или профессиональную переподготовку работникам при рождении второго ребенка | – | – | – | – | Создание условий для совмещения родительских обязанностей и трудовой деятельности | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) |  |
| 7.3. | Ежемесячная денежная выплата, назначаемая в случае рождения третьего ребенка или последующих детей до достижения ребенком возраста 3 лет | Чел. | 8 870 | 4000 | 2000 | Увеличение количества граждан, родивших третьего и последующего ребенка | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г.:  ОБ - 239 477,0,  ФБ - 1 027 929,3;  2024 г.:  ОБ – 257705,1,  ФБ - 645 621,3;  2025 год  ОБ - 286 006,6,  ФБ -  232 907,7 |
| 7.4 | Денежная выплата на приобретение одежды для обучающихся (школьной формы) для каждого обучающегося ребенка | Количес-тво детей, которым осущес-твлена выплата | 9000 | 9100 | 9200 | Повышение уровня доходов многодетных и приемных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. - 36 059,0;  2024 г. – 38 042,0;  2025 г. – 39 564,0  (областной бюджет) |
| 7.5 | Ежемесячные денежные выплаты в целях компенсации проезда учащихся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования к месту учебы и обратно во внутригородском, пригородном и внутрирайонном общественном транспорте (кроме такси) | Количес-тво детей, на которых осущес-твлена выплата | 5000 | 5500 | 5500 | Повышение уровня доходов многодетных и приемных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. –22 612,3;  2024 г.  – 23 624,3;  2025 г.  – 24 431,3  (областной бюджет) |
| 7.6 | Ежемесячные денежные выплаты в целях компенсации питания учащихся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования | Коли-чество детей, которым осуществлена выплата | 8000 | 8500 | 8500 | Повышение уровня доходов многодетных и приемных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. –37 877,4;  2024 г. – 44 670,3;  2025 г. – 46 230,3  (областной бюджет) |
| 7.7 | Ежемесячная денежная компенсация расходов на оплату коммунальных услуг | Коли-чество семей | 5730 | 5730 | 5730 | Материальная поддержка многодетных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 86856,00;  2024 г. – 90896,00;  2024 г. – 94531,00 |
| 7.8 | Предоставление единовременной денежной выплаты многодетным гражданам с их согласия взамен предоставления им земельного участка в собственность бесплатно | Коли-чество семей, которым осуществлена выплата | 490 | 500 | 510 | Улучшение жилищных условий многодетных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 100 000,0;  2024 г. – 100 000,0;  2025 г. – 100 000,0 (областной бюджет |
| 7.9 | Предоставление автотранспорта или сельскохозяйственной техники | Коли-чество много-детных семей, которым предос-тавлен авто-транспорт или сельско-хозяйс-твенная техника, штук | 4 | 4 | 4 | Повышение уровня доходов многодетных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 11 250,0;  2024 г. – 11 812,50;  2025 г. – 12 285,00 (областной бюджет) |
| 7.10 | Оказание государственной социальной помощи на возмещение расходов по газификации или ремонту жилья | Чел. | 9 | 22 | 22 | Улучшение жилищных условий многодетных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 год - 450,0  2024 год – 1100,0  2024 год – 1100,0 (областной бюджет) |
| 7.11 | Оказание адресной социальной помощи на улучшение жилищных условий | Семей имеющих 5 и более несовер-шенно-летних детей | 8 | 6 | 6 | Улучшение жилищных условий многодетных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 15 000,0;  2024 г. – 15 000,0;  2025 г. – 15 000,0 (областной бюджет) |
| 7.12 | Денежная компенсация на приобретение продуктов полноценного питания беременным женщинам и кормящим матерям,  детям в возрасте до трех лет:  детям первого года жизни  детям второго и третьего года жизни | Чел. | 1839 | 1839 | 1839 | Улучшение состояния здоровья граждан | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 38 745,0;  2024 г. – 40 876,0;  2025 г. – 42 510,0  (областной бюджет) |
| 7.13 | Ежемесячная денежная выплата на ребенка в возрасте от 3 до 7 лет включительно | Число детей в возрасте от 3 до 7 лет включи-тельно, в отноше-нии которых в отчетном году произв-едена ежеме-сячная выплата в целях повыше-ния доходов семей с детьми | 35780 | 0 | 0 | Повышение уровня доходов семей с детьми в возрасте от трех до семи лет включительно | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г.  ОБ – 265 484,1;  ФБ – 1 628 988,2 |
| 7.14 | Ежемесячная денежная компенсация затрат на организацию обучения детей-инвалидов по основным общеобразовательным программам на дому | Количество детей, которым осуществлена выплата | 3050 | 3050 | 3050 | Повышение уровня доходов семей с детьми | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 262 100,0;  2024 г. – 266 790,00;  2025 г. – 266 790,0  (областной бюджет) |
| 7.15 | Субсидии на оплату жилого помещения и коммунальных услуг | Семьи | 21390 | 21390 | 21390 | Материальная поддержка многодетных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | В пределах бюджетных ассигнований, выделенных на эти цели  (областной бюджет, бюджет городского округа город Воронеж)) |
| 7.16 | Предоставление льготы по оплате проезда по территории Воронежской области на железнодорожном транспорте общего пользования в пригородном сообщении учащимся | Коли-чество осуществленных перевозок | 481100 | 481150 | 481200 | Повышение уровня доходов семей, имеющих студентов и школьников | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 31 138,0;  2024 г. – 33 740,0;  2025 г. – 35 277,0  (областной бюджет) |
| 7.17 | Обеспечение льготными путевками на отдых и оздоровление | Коли-чество льготных путевок, предоставленных детям льготных катего-рий, штук | 6400 | 6400 | 6400 | Повышение уровня доходов семей с детьми | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. –  171 521,00;  2024 г. –  180 955,00;  2025 г. –  188 194,00 (областной бюджет) |
| 7.18 | Обеспечение новогодними подарками (билетами на Губернаторскую елку) | Коли-чество ново-годних подарков, предос-тавлен-ных детям льготных катего-рий, штук | 41 000 | 41 000 | 41 000 | Повышение уровня доходов семей с детьми | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 13 331,00;  2024 г. – 13 331,00;  2025 г. – 13 331,00 (областной бюджет) |
| 7.19 | Обеспечение комплектом «Набор школьника» | Коли-чество комплек-тов «Набор шко-льника», предос-тавлен-ных детям льготных катего-рий, штук | 3000 | 3000 | 3000 | Повышение уровня доходов семей с детьми | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 10 383,00;  2024 г. – 10 383,00;  2025 г. – 10 383,00 (областной бюджет) |
| 7.20 | Оказание государственной социальной помощи на основании социального контракта | Чел. | 3031 | 3001 | 3019 | Увеличение доли граждан, преодолевших трудную жизненную ситуацию, в общей численности получателей государственной социальной помощи на основании социального контракта | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. –  527 206,5;  2024 г. –  527 206,5;  2025 г. – 539 759,0  (федеральный и областной бюджеты) |
| 7.21 | Оказание государственной социальной помощи | Чел. | 15000 | 15000 | 15000 | Материальная поддержка малоимущих граждан, оказавшихся в трудной жизненной ситуации | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. –  102 800,0;  2024 г. – 102 800,0;  2024 г. –  102 800,0 (областной бюджет) |
| **8. Перечень новых, вводимых на основе анализа особенностей демографического потенциала региона, мероприятий,**  **направленных на повышение рождаемости и поддержку семей с детьми, обеспечивающих достижение показателей**  **рождаемости в регионе на период 2023-2025 годов** | | | | | | | | |
| 8.1 | Предоставление регионального материнского капитала без учета критериев нуждаемости | Число семей с тремя и более детьми, которые в отчетном году получат серти-фикат на РМК | 2800 | 2900 | 3000 | Увеличение количества граждан, родивших третьего и последующего ребенка | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. – 359 381,0  2024 г. – 379 147,0  2025 г. – 394 313,0  (областной бюджет) |
| 8.2 | Денежная компенсация в размере 50 процентов расходов за обучение каждого ребенка из многодетной семьи, обучающегося в организациях профессионального образования Воронежской области по образовательным программам среднего профессионального образования на платной основе | Чел. | 300 | 500 | 500 | Снижение дефицита доходов многодетных семей | Департамент социальной защиты Воронежской области  (Сергеева) | 2023 г. –  14 300,0 . 2024 г. –  16 600,0 . 2025 г. –  19 000,0  (областной бюджет) |
| **9. Организационные мероприятия** | | | | | | | | |
| 9.1 | Организация работы Координационного совета по демографической и семейной политике при Правительстве Воронежской области и муниципальных демографических советов | % | 100 | 100 | 100 | Координация межведомственного взаимодействия | Департамент  труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 9.2 | Проведение мониторинга реализации органами власти Воронежской области и органами местного самоуправления Воронежской области мероприятий в сфере рождаемости | % | 100 | 100 | 100 | Контроль за реализацией настоящего плана | Департамент  труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 9.3 | Подготовка информационного бюллетеня «Демографический вестник Воронежской области» | % | 100 | 100 | 100 | Контроль за реализацией настоящего плана | Департамент  труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 9.4 | Анализ муниципальных планов демографического развития и их влияния на изменение уровня рождаемости в муниципальных районах (городских округах) области | % | 100 | 100 | 100 | Повышение ответственности органов муниципального управления в сфере рождаемости | Департамент  труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 9.5 | Установление региональных показателей оценки эффективности деятельности муниципальных органов управления в сфере естественного прироста населения | % | 100 | 100 | 100 | Повышение ответственности органов муниципального управления в сфере рождаемости | Департамент  труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 9.6 | Формирование семейно-ориентированной среды, включение повестки многодетности в контекст жизни во всех сферах деятельности и социальных институтах | % | 100 | 100 | 100 | Вовлечение общественных объединений в решение вопросов повышения рождаемости | Департамент  труда и занятости населения Воронежской области  (Яцких) | - |
| 9.7 | Организация мероприятий по профессиональному развитию гражданских служащих, глав сельских (городских) поселений и муниципальных служащих по вопросам, связанным с реализацией государственной демографической политики | чел. | 50 | 60 | 70 | Повышение уровня демографической грамотности | Управление государственной службы и кадров  Правительства Воронежской области  (Извекова) | - |
| 9.8 | Реализация комплекса мер по укреплению института семьи и социальной поддержки населения в сфере культуры | % | 100 | 100 | 100 | Участие детей и родителей в творческих тематических мероприятиях, фестивалях, праздниках, выставках, проводимых учреждениями культуры | Департамент культуры Воронежской области  (Мазур) | - |

Приложение

к Региональной программе

по повышению рождаемости

**Оценка демографического потенциала Воронежской области**

1. Численность, структура, движение населения

**1.1. Динамика численности населения**

Начиная с 1991 года Воронежская область находится в режиме депопуляции, которой охвачено большинство субъектов Российской Федерации. Депопуляция, т.е. превышение числа умерших над числом родившихся, в Воронежской области наступила намного раньше, чем по России в целом. Воронежская область входит в Центральный Федеральный округ, в котором, в отличие от других федеральных округов, нет ни одного региона с естественным приростом населения.

По данным Федеральной службы государственной статистики (Росстата), население Воронежской области сокращается пятый год подряд - на начало 2022 года оно насчитывало 2284,7 тыс. человек (без учета данных Всероссийской переписи населения 2020 года).

Численность постоянного населения Воронежской области сокращается уже не в первый раз.

Своей наибольшей величины – 2424,9 тыс. человек – население Воронежской области достигло к началу 1995 года. В 1991 году впервые в послевоенный период регулярного статистического наблюдения была зарегистрирована убыль населения. После небольшого роста в 1993-1995 годах убыль стала устойчивой – население Воронежской области сокращалось вплоть до 2015 года, к началу которого его численность снизилась до 2328,9 тысяч человек (на 166 тыс. человек, или 3,9 % меньше, чем на начало 1993 года).

В 2015-2017 годах население умеренно увеличивалась после 19-летнего периода непрерывной убыли. С 2018 года тенденция убыли возобновилась в силу сложившейся половозрастной структуры населения. В 2020-2021 годах рост избыточной смертности населения в связи с распространением новой коронавирусной инфекции существенно ускорил темпы снижения численности населения Воронежской области.

**Динамика численности населения Воронежской области, чел.**

**Динамика убыли населения Воронежской области, чел.**

На изменение численности населения Воронежской области в 2016-2021 годах влияли два фактора: естественная убыль населения и положительный миграционный прирост, который частично компенсировал естественную убыль населения.

**Компоненты изменения общей численности населения**

Изменение численности населения по сравнению с 2016 годом по областям Центрального федерального округа приведено в таблице ниже:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Все население, тыс. человек | | В % к итогу | |
| 2016 г. | 2022 г. | 2022 г. в % к 2016 г. | ранг |
| **Российская Федерация** | 146 544 710 | 145 557 576 | 99,3 | **х** |
| **Центральный федеральный округ** | 39 104 319 | 39 104 400 | 100,0 | **х** |
| Белгородская область | 1 550 137 | 1 531 917 | 98,8 | 4 |
| Брянская область | 1 225 741 | 1 168 771 | 95,4 | 10 |
| Владимирская область | 1 397 168 | 1 323 659 | 94,7 | 15 |
| ***Воронежская область*** | **2 333 477** | **2 287 678** | **98,0** | **5** |
| Ивановская область | 1 029 838 | 976 918 | 94,9 | 14 |
| Калужская область | 1 009 772 | 1 012 844 | 100,3 | 3 |
| Костромская область | 651 450 | 620 776 | 95,3 | 11 |
| Курская область | 1 120 019 | 1 083 584 | 96,7 | 6 |
| Липецкая область | 1 156 093 | 1 113 680 | 96,3 | 8 |
| Московская область | 7 318 647 | 7 768 878 | 106,2 | 1 |
| Орловская область | 759 721 | 714 094 | 94,0 | 17 |
| Рязанская область | 1 130 103 | 1 085 152 | 96,0 | 9 |
| Смоленская область | 958 630 | 909 856 | 94,9 | 13 |
| Тамбовская область | 1 050 295 | 980 984 | 93,4 | 18 |
| Тверская область | 1 304 744 | 1 230 190 | 94,3 | 16 |
| Тульская область | 1 506 446 | 1 432 570 | 95,1 | 12 |
| Ярославская область | 1 271 912 | 1 227 383 | 96,5 | 7 |
| г. Москва | 12 330 126 | 12 635 466 | 102,5 | 2 |

Воронежская область по численности населения занимает двадцать второе место в Российской Федерации и третье место среди областей Центрального федерального округа (после г. Москвы и Московской области).

За период с 2016 по 2022 год численность постоянного населения сократилась на 45,8 тыс. человек, или на 2 %, в том числе численность проживающих в городских поселениях уменьшилась на 8,8 тыс. человек (0,6 %), а в сельской местности уменьшилась на 38 тыс. человек (4,8 %).

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип поселения | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| Всего | 2 333 477 | 2 335 408 | 2 333 768 | 2 327 821 | 2 324 205 | 2 305 608 | 2 287 678 |
| Город | 1 566 923 | 1 572 456 | 1 576 374 | 1 578 606 | 1 579 415 | 1 567 046 | 1 558 117 |
| Село | 766 554 | 762 952 | 757 394 | 749 215 | 744 790 | 738 562 | 729 561 |

На начало 2022 года численность городского населения области составила 1558,1 тыс. человек (68,1  %), сельского – 729,6 тыс. человек (31,9 %).

###### Более высокий уровень депопуляции сельского населения Воронежской области возник на фоне повышенного удельного веса в нем лиц в возрасте 65 лет и старше (на начало 2022 года 20,6 %).

**1.2. Половозрастная структура**

На протяжении последних лет Воронежская область представляет собой выраженный регрессивный тип воспроизводства населения. Уровень рождаемости, даже с учетом реализации мер демографической политики и поддержки семей с детьми, является недостаточным для обеспечения равноценной смены поколений. Уровень смертности по-прежнему высок, исходя из сложившейся структуры населения. Миграционная составляющая также не может в полной мере обеспечить стабилизацию численности населения. Все это в конечном счете сказывается на значительных изменениях возрастной структуры населения региона.

На половозрастной пирамиде на начало 2022 года отчетливо виден след Великой Отечественной Войны — это люди, рожденные в 60-х годах прошлого века. Также видны демографические волны конца 80-х, захватывающие почти все 90-е годы. Сокращение численности поколений, рожденных в это время, обусловлено, с одной стороны, низкой численностью матерей, рожденных в 60-е годы, с другой стороны, общим снижением уровня рождаемости в результате социально-экономических кризисов.

Воронежская область относится к субъектам Российской Федерации, имеющим наиболее возрастное население. Доля населения старше трудоспособного возраста в области составляет 29,3 % от общей численности населения или 682,2 тысячи человек, в Российской Федерации – 25,9 %, а в Центральном федеральном округе – 28,1 %. Средний возраст жителей Воронежской области составляет 42,6 года (в Российской Федерации – 40,4 года). Удельный вес женщин фертильного возраста (15-49 лет) в общей численности женщин составляет 42,2 % (в Российской Федерации – 43,9 %).

Еще одним показателем, с помощью которого можно оценить трансформацию возрастной структуры, является индекс старения. Этот показатель представляет собой соотношение лиц старше 65 лет к детям (0–14 лет). Чем выше значения данного показателя, тем интенсивнее популяция стареет. В 2016 году на 100 детей приходилось 116,9 человек в возрасте старше 65 лет. Через 5 лет данный показатель снизился до 111,9 %, но на фоне снижения рождаемости индекс старения приобретет тенденцию роста в 2025 году.

Особенности половозрастной структуры являются одним из определяющих факторов территориальной диспропорции рождаемости. В целом для области характерна трансформированная половозрастная структура населения. На фоне областей Центрально-Черноземного экономического района и Российской Федерации Воронежская область выделяется наиболее сильной диспропорцией половой структуры, самым высоким коэффициентом нагрузки на трудоспособное население.

**Распределение численности населения**

**по основным возрастным группам**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Территория | Все населе-ние, человек | В том числе в возрасте | | | Удельный вес возрастных групп в общей численности населения, % | | | | | |
| моложе трудоспо-собного | трудоспо-собном | старше трудоспо-собного | моложе трудоспо-собного | | | трудоспо-собном | | старше трудоспо-собного |
| 2016 год | | | | | | | | | | |
| Воронежская область | 2333477 | 352531 | 1325460 | 655486 | 15,1 | | | 56,8 | | 28,1 |
| Городское население | 1566923 | 232623 | 912718 | 421582 | 14,8 | | | 58,3 | | 26,9 |
| Сельское население | 766554 | 119908 | 412742 | 233904 | 15,6 | | | 53,9 | | 30,5 |
| 2017 год | | | | | | | | | | |
| Воронежская область | 2335408 | 360251 | 1309934 | 665223 | 15,4 | | | 56,1 | | 28,5 |
| Городское население | 1572456 | 240415 | 903162 | 428879 | 15,3 | | | 57,4 | | 27,3 |
| Сельское население | 762952 | 119836 | 406772 | 236344 | 15,7 | | | 53,3 | | 31,0 |
| 2018 год | | | | | | | | | | |
| Воронежская область | 2333768 | 365392 | 1294333 | 674043 | 15,7 | | | 55,4 | | 28,9 |
| Городское население | 1576374 | 246808 | 894300 | 435266 | 15,7 | | | 56,7 | | 27,6 |
| Сельское население | 757394 | 118584 | 400033 | 238777 | 15,7 | | | 52,8 | | 31,5 |
| 2019 год | | | | | | | | | | |
| Воронежская область | 2327821 | 368839 | 1276790 | 682192 | 15.8 | | | 54.9 | | 29.3 |
| Городское население | 1578606 | 252130 | 885309 | 441167 | 16.0 | | | 56.1 | | 27.9 |
| Сельское население | 749215 | 116709 | 391481 | 241025 | 15.6 | | | 52.2 | | 32.2 |
| 2020 год | | | | | | | | | | |
| Воронежская область | 2324205 | 369354 | 1297168 | 657683 | 15,9 | | | 55,8 | | 28,3 |
| Городское население | 1579415 | 254888 | 898883 | 425644 | 16,1 | | | 56,9 | | 27,0 |
| Сельское население | 744790 | 114466 | 398285 | 232039 | 15,4 | | | 53,5 | | 31,1 |
| 2021 год | | | | | | | | | | |
| Воронежская область | 2305608 | 368333 | 1277388 | 659887 | 16,0 | | 55,4 | | 28,6 | |
| Городское население | 1567046 | 255826 | 884464 | 426756 | 16,3 | | 56,4 | | 27,2 | |
| Сельское население | 738562 | 112507 | 392924 | 233131 | 15,2 | | 53,2 | | 31,6 | |
| 2022 год | | | | | | | | | | |
| Воронежская область | 2287678 | 368083 | 1296404 | 623191 | 16,1 | 56,7 | | | 27,2 | |
| Городское население | 1558117 | 257444 | 898008 | 402665 | 16,5 | 57,6 | | | 25,9 | |
| Сельское население | 729561 | 110639 | 398396 | 220526 | 15,2 | 54,6 | | | 30,2 | |

В 2016-2022 годах в Воронежской области наблюдалось дальнейшее нарастание общих негативных тенденций в демографических структурах населения в сторону его постарения.

Не менее важной является другая особенность региона – выраженный гендерный дисбаланс с преобладанием женского населения в трудоспособном и пожилом возрасте, несмотря на равенство рождающихся детей обоих полов. Следует указать, что данное явление характерно для подавляющего большинства других субъектов Российской Федерации и связано с разницей в продолжительности жизни мужчин и женщин.

Однако для населения Воронежской области эти различия являются одними из наиболее существенных: разница в ожидаемой продолжительности жизни – одиннадцать лет. При этом соотношение полов 1:1, с небольшими ко­лебаниями в пользу мужского населения, прослеживается во всех возрастных группах до группы 35-39 лет включительно. После прохождения грани­цы 39 лет наблюдается преобладание жен­ского населения. Так, в группах 40-44 года и 45-49 лет данный показатель составля­ет 1,1, 50-54 года – 1,2, в группе 55-59 лет на одного мужчину приходится 1,3 жен­щины. В возрастных группах старше 60 лет преобладание женского населения над мужским ярко выражено: 2,6 в возрасте 75-79 лет, 3,2 в возрасте 80-84 года.

Гендерные диспропорции оказывают существенное влияние на уровень брачности и уровень рождаемости. За период между 2016 и 2022 гг. на одну женщину фертильного возраста (15-49 лет) приходилось 0,996671 мужчины. При этом в активных детородных возрастах (до 35 лет) наблюдается некоторое преобладание мужского населения. Однако в городской местности преобладание женского населения начинается уже с возраста 25-29 лет. Учитывая, что в городской местности сосредоточено 70 % репродуктивного потенциала региона, гендерные диспропорции становятся сдерживающим фактором в наращивании уровня рождаемости.

**Динамика численности мужчин в возрасте 15-49 лет, приходящихся на одну женщину фертильного возраста (15-49 лет), на 1 января**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | человек |
| Субъект | Годы | | | | | | | |
| 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 |
| Российская Федерация | **0,9861** | **0,9871** | **0,9887** | **0,9896** | **0,9917** | **0,9916** | **0,9943** | **0,9823** |
| ЦФО | 0,9835 | 0,9837 | 0,9842 | 0,9836 | 0,9847 | 0,9832 | 0,9839 | 0,9863 |
| Белгородская  область | 0,9693 | 0,9727 | 0,9748 | 0,9798 | 0,9850 | 0,9871 | 0,9933 | 0,9940 |
| Брянская  область | 0,9869 | 0,9898 | 0,9941 | 0,9977 | 1,0013 | 1,0012 | 1,0041 | 0,9896 |
| Владимирская  область | 1,0152 | 1,0191 | 1,0226 | 1,0264 | 1,0333 | 1,0359 | 1,0402 | 1,0138 |
| Воронежская область | **0,9966** | **0,9975** | **0,9986** | **0,9974** | **0,9977** | **0,9932** | **0,9957** | **0,9918** |
| Ивановская область | 1,0052 | 1,0096 | 1,0144 | 1,0188 | 1,0276 | 1,0314 | 1,0379 | 0,9973 |
| Калужская  область | 1,0303 | 1,0351 | 1,0382 | 1,0417 | 1,0523 | 1,0523 | 1,0614 | 1,0769 |
| Костромская область | 1,0000 | 1,0034 | 1,0069 | 1,0123 | 1,0162 | 1,0185 | 1,0208 | 0,9742 |
| Курская область | 0,9615 | 0,9639 | 0,9658 | 0,9688 | 0,9740 | 0,9772 | 0,9820 | 0,9555 |
| Липецкая область | 0,9781 | 0,9821 | 0,9839 | 0,9864 | 0,9893 | 0,9908 | 0,9908 | 0,9694 |
| Московская область | 0,9956 | 0,9926 | 0,9917 | 0,9886 | 0,9895 | 0,9871 | 0,9871 | 0,9992 |
| Орловская область | 0,9594 | 0,9619 | 0,9635 | 0,9655 | 0,9679 | 0,9699 | 0,9730 | 0,9701 |
| Рязанская область | 1,0143 | 1,0162 | 1,0193 | 1,0223 | 1,0262 | 1,0288 | 1,0305 | 0,9912 |
| Смоленская область | 1,0419 | 1,0456 | 1,0674 | 1,0825 | 1,0825 | 1,0667 | 1,0617 | 0,9985 |
| Тамбовская область | 1,0264 | 1,0274 | 1,0339 | 1,0269 | 1,0288 | 1,0301 | 1,0361 | 1,0020 |
| Тверская область | 1,0176 | 1,0201 | 1,0229 | 1,0279 | 1,0350 | 1,0357 | 1,0400 | 1,0184 |
| Тульская область | 1,0166 | 1,0177 | 1,0212 | 1,0227 | 1,0254 | 1,0272 | 1,0299 | 0,9956 |
| Ярославская область | 0,9707 | 0,9722 | 0,9747 | 0,9748 | 0,9777 | 0,9771 | 0,9783 | 0,9731 |
| Город Москва | 0,9546 | 0,9532 | 0,9505 | 0,9469 | 0,9443 | 0,9411 | 0,9385 | 0,9656 |

**Структурные изменения численности женщин и мужчин 15-49 лет в среднесрочной перспективе**

Мужчины

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Факт** | **Оценка** | | | **2028 в % к 2023** | **2033 в % к 2023** | **2038 в % к 2023** |
| 2023 | 2028 | 2033 | 2038 |
| 15 - 19 | 55535 | 62164 | 63962 | 49091 | 111,9 | 115,2 | 99,4 |
| 20 – 24 | 53251 | 54424 | 61536 | 63316 | 102,2 | 115,6 | 121,4 |
| 25 – 29 | 60177 | 48991 | 51092 | 57769 | 81,4 | 84,9 | 89,4 |
| 30 – 34 | 89245 | 55363 | 48991 | 51092 | 62,0 | 54,9 | 57,9 |
| 35 – 39 | 98578 | 82105 | 55363 | 48991 | 83,3 | 56,2 | 48,3 |
| 40 – 44 | 83677 | 89706 | 81213 | 54761 | 107,2 | 97,1 | 77,9 |
| 45 – 49 | 75195 | 75309 | 88720 | 80321 | 100,2 | 118,0 | 117,0 |
| **ИТОГО** | **515658** | **468063** | **450877** | **405340** | 90,8 | 87,4 | 82,6 |

Женщины

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Факт | Оценка | | | 2028 в % к 2023 | 2033 в % к 2023 | 2038 в % к 2023 |
| 2023 | 2028 | 2033 | 2038 |
| 15 - 19 | 52698 | 59535 | 61278 | 46706 | 113,0 | 116,3 | 100,1 |
| 20 – 24 | 50367 | 52698 | 59535 | 61278 | 104,6 | 118,2 | 125,0 |
| 25 – 29 | 57630 | 49863 | 52171 | 58940 | 86,5 | 90,5 | 94,8 |
| 30 – 34 | 89808 | 55325 | 48352 | 50590 | 61,6 | 53,8 | 56,4 |
| 35 – 39 | 99301 | 86216 | 55325 | 48352 | 86,8 | 55,7 | 48,4 |
| 40 – 44 | 86973 | 94336 | 85318 | 54749 | 108,5 | 98,1 | 76,0 |
| 45 – 49 | 83134 | 82624 | 94336 | 85318 | 99,4 | 113,5 | 112,0 |
| **ИТОГО** | **519911** | **480597** | **456315** | **405932** | 92,4 | 87,8 | 82,4 |

В последние десятилетия наметилась тенденция снижения численности женского и мужского населения репродуктивного возраста, которая оказывает значительное влияние на уровень рождаемости всего населения. В целях оценки изменений численности населения в детородных возрастах проведен прогноз возрастно-половой структуры населения. Прогнозные расчеты выполнены на основе классического метода компонент или метода передвижки возрастов.

По прогнозу, в период 2023–2038 гг. абсолютно и относительно будет сокращаться численность мужчин и женщин репродуктивного возраста (15–49 лет). За прогнозный период численность женщин этой возрастной группы уменьшится на 114 тыс. и составит в 2038 году 405,9 тыс. чел., а численность мужчин уменьшится на 110 тыс. и составит в 2038 году 405,3 тыс. чел.

Особенно интенсивно этот процесс будет происходить в динамике численности женщин наиболее активного репродуктивного возраста (30-39 лет), на долю которых приходится почти 80 % всех рождений третьих и последующих детей. Такая динамика будет обусловлена малочисленными поколениями 90-х годов ХХ века, когда рождаемость в Воронежской области сократилась почти на два раза.

При сохранении существующего значения суммарного коэффициента рождаемости с учетом снижения численности женщин детородного возраста в регионе будет рождаться около 14 тысяч детей. В то же время для сохранения числа рождений на уровне 17 тысяч младенцев в год необходимо повысить суммарный коэффициент рождаемости до 1,54.

Результатом происходящей трансформации половозрастной структуры является интенсивный процесс старения населения, что в ближайшие 10–20 лет приведет к следующим демографическим последствиям:

1) усиление возрастных диспропорций между удельным весом трудоспособного и нетрудоспособного населения в пользу последней группы;

2) усиление процесса старения населения, причем отличительной его особенностью будет ярко выраженная феминизация. Из-за сверхсмертности мужского населения старение населения будет осуществляться главным образом за счет женщин;

3) формирование недостаточной базы для роста рождаемости и наоборот чрезмерно широкой потенциальной базы для увеличения смертности населения;

4) значительные изменения на рынке труда, обусловленные недостатком трудовых ресурсов;

5) сокращение прироста новой рабочей силы из-за недостаточного числа детей;

6) необходимость использования трудового ресурса активной части населения старших возрастных категорий;

7)  увеличение нагрузки на трудоспособное население;

8) увеличение расходов бюджета в связи с необходимостью социального обеспечения возрастающей доли пожилых людей;

9) увеличение инвалидизации населения как результат старения населения, поскольку многие заболевания, ведущие к различным группам инвалидности, возникают у лиц старших возрастов.

**1.3. Естественная убыль населения**

Основным генератором убыли населения в Воронежской области в 2016-2022 годах является естественная убыль населения. Общее число умерших в этот период в 1,8 выше числа родившихся. При этом в 2016 году смертность превышала рождаемость в 1,4 раза, а в 2022 году – в 2 раза.

В 2022 году в области по-прежнему наблюдалась естественная убыль населения, которая уменьшилась против аналогичного периода 2021 года на 35,2 %.

**Динамика числа родившихся и числа умерших в регионе**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | человек |
|  | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | январь-декабрь 2022 |
| Число родившихся | 24 936 | 22 370 | 21 470 | 19 576 | 19 073 | 18 580 | 17 272 |
| Число умерших | 35 551 | 34 120 | 34 280 | 32 882 | 38 246 | 46 572 | 35 366 |

Высокий уровень естественной убыли населения напрямую связан с низким уровнем рождаемости. При этом в Воронежской области сохраняется тенденция сокращения числа родившихся - она наблюдается с 2015 года. В прошлом году число родившихся снизилось на 7,1 % и составило 17,3 тыс. младенцев. Коэффициент рождаемости уменьшился с 8,1 до 7,6 промилле.

Высокий уровень естественной убыли вызван не только низкой рождаемостью, но и высокой смертностью населения.

В рассматриваемом периоде значительно возросло количество смертей из-за новой коронавирусной инфекции, вызванной COVID-19. Пик роста показателей смертности пришелся на 2021 год. По сравнению с 2020 годом ее увеличение составило 8270 человек (или 4,6 раза), причем наибольшее количество смертей пришлось на ноябрь 2021 года – 2312 человек.

В то же время зафиксировано уменьшение смертности от болезней органов дыхания на 30,5 %, болезней мочеполовой системы – на 18,9 %, болезней эндокринной системы – на 14,8 %, инфекционных и паразитарных болезней – на 6,3 %, болезней органов пищеварения – на 4,7 %, новообразований – на 1,3 %.

Среди всех умерших в 2021 году 17,4 процента составили лица трудоспособного возраста, из которых 78,8 процента – мужчины.

Основными причинами смерти лиц в трудоспособном возрасте стали болезни системы кровообращения (31,4 % от всех умерших в трудоспособном возрасте мужчин), внешние причины (18,7 %), коронавирусная инфекция, вызванная COVID-19 (17,4 %), и новообразования (12,7 %).

Сложившаяся динамика высокой смертности мужчин в трудоспособных возрастах, особенно от внешних причин, стала дополнительным фактором гендерного дисбаланса населения в детородных возрастах.

В 2022 году смертность населения по сравнению с 2021 годом снизилась на 23,9 % и составила 35,4 тыс. человек. Общий коэффициент смертности уменьшился с 20,3 до 15,5 промилле, но остается высоким.

Тем не менее естественная убыль населения остается высокой и наблюдается во всех муниципальных районах и городских округах Воронежской области.

**Общий коэффициент естественного прироста в Российской Федерации и областям Центрального федерального региона**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| **Российская Федерация** | **0** | **-0,9** | **-1,6** | **-2,2** | **-4,7** | **-7,2** | **-4,1** |
| **Центральный федеральный округ** | **-1,9** | **-2,5** | **-3** | **-3,3** | **-6** | **-8,5** | **-5,1** |
| Белгородская область | -2,8 | -3,8 | -4,3 | -4,8 | -7,5 | -10,3 | -7,2 |
| Брянская область | -4,7 | -5,8 | -6 | -6,4 | -8,9 | -12,6 | -8,4 |
| Владимирская область | -5,3 | -6 | -6,7 | -7,5 | -11 | -14,2 | -10,4 |
| **Воронежская область** | **-4,5** | **-5** | **-5,5** | **-5,7** | **-8,2** | **-12,2** | **-7,9** |
| Ивановская область | -5,2 | -6,2 | -7,1 | -7,9 | -10 | -13 | -9,3 |
| Калужская область | -2,9 | -4 | -4,7 | -5,7 | -8,2 | -10,9 | -6,8 |
| Костромская область | -3,6 | -4,2 | -5,2 | -5,6 | -8 | -12,3 | -8,6 |
| Курская область | -5 | -5,9 | -6,2 | -6,6 | -9 | -13,3 | -9 |
| Липецкая область | -3,9 | -4,7 | -5 | -5,7 | -9,4 | -13,1 | -8,2 |
| Московская область | 0,1 | -0,4 | -1,2 | -2,5 | -4,3 | -6,8 | -3,5 |
| Орловская область | -5,5 | -6,3 | -6,8 | -7,2 | -10 | -13,4 | -10,2 |
| Рязанская область | -4,7 | -5,5 | -6,2 | -6,9 | -10 | -14,6 | -9,9 |
| Смоленская область | -5,9 | -6,4 | -7,2 | -7,6 | -10 | -13,9 | -10,3 |
| Тамбовская область | -6,3 | -6,5 | -7,5 | -7,3 | -10 | -13,7 | -10,1 |
| Тверская область | -6,6 | -7 | -7,7 | -7,9 | -10 | -13,9 | -10,7 |
| Тульская область | -6,8 | -7,6 | -7,9 | -8,3 | -11 | -14,3 | -10,7 |
| Ярославская область | -3,6 | -4,7 | -5,1 | -5,8 | -8,7 | -12 | -8,3 |
| Город Москва | 1,8 | 1,1 | 0,8 | 1,2 | -2 | -3,3 | -0,3 |

В связи с этимуспешное решение стоящих задач по повышению рождаемости в не меньшей мере будет зависеть и от эффективности деятельности органов муниципального управления. В 1990 году почти 85 процентов действующих сегодня муниципальных образований имели показатели интенсивности деторождений выше 50 новорожденных на 1000 женщин детородного возраста. Простые расчеты показывают: сохранение этого уровня в текущем году позволило бы увеличить рождаемость по сравнению с 2021 годом почти на 6 тысяч человек. При этом общий коэффициент рождаемости мог бы составить 12,6 на 1000 населения, что позволило бы Воронежской области войти в число лидеров среди субъектов Российской Федерации по уровню рождаемости.

В 4 городских округа и муниципальных районах, на территории которых проживает более половины населения области (г. Воронеж, г. Нововоронеж, Новоусманский и Богучарский муниципальные районы), уровень депопуляции ниже среднеобластных значений.

Близки к цели обеспечения сохранения численности населения те территории, где коэффициент депопуляции близок или чуть ниже среднеобластного. Это еще 8 муниципальных образований (г. Борисоглебск, Верхнехавский, Лискинский, Россошанский, Ольховатский, Павловский, Поворинский и Рамонский районы).

Общая численность населения, проживающего на вышеназванных территориях, составляет почти 70 процентов численности населения области. Поэтому меры, реализуемые здесь органами местного самоуправления, поддержка их деятельности органами государственной власти способны оказать решающее влияние на ускоренное демографическое развитие в области.

### Коэффициенты естественного прироста, убыли (–) населения (на 1000 человек населения)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2017** | **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **Всего по области** | **-5,0** | **-5,5** | **-5,7** | **-8,3** | **-12,2** |
| городcкие округа: |  |  |  |  |  |
| городской округ  город Воронеж | -1,3 | -1,6 | -2,2 | -5,1 | -9,1 |
| городской округ  город Нововоронеж | -4,0 | -5,4 | -6,6 | -5,8 | -11,0 |
| Борисоглебский городской округ | -6,4 | -7,2 | -5,2 | -10,3 | -15,0 |
| муниципальные районы: |  |  |  |  |  |
| Аннинский | -14,4 | -12,6 | -12,1 | -15,4 | -19,2 |
| Бобровский | -9,5 | -9,8 | -10,8 | -11,7 | -16,1 |
| Богучарский | -3,8 | -4,5 | -4,0 | -4,8 | -9,9 |
| Бутурлиновский | -8,2 | -9,8 | -8,4 | -12,6 | -15,2 |
| Верхнемамонский | -11,4 | -11,5 | -13,4 | -17,1 | -15,1 |
| Верхнехавский | -10,4 | -10,5 | -7,8 | -11,1 | -17,6 |
| Воробьёвский | -8,8 | -11,1 | -12,5 | -12,3 | -18,8 |
| Грибановский | -11,8 | -9,9 | -10,1 | -15,7 | -18,0 |
| Калачеевский | -10,5 | -11,2 | -11,4 | -13,7 | -17,4 |
| Каменский | -8,6 | -10,5 | -10,4 | -11,6 | -14,9 |
| Кантемировский | -7,7 | -9,1 | -9,4 | -11,8 | -14,9 |
| Каширский | -10,0 | -10,9 | -9,1 | -15,0 | -17,7 |
| Лискинский | -6,5 | -7,8 | -8,1 | -11,5 | -15,4 |
| Нижнедевицкий | -15,6 | -15,6 | -15,5 | -18,3 | -21,3 |
| Новоусманский | -3,0 | -2,6 | -3,4 | -4,7 | -8,1 |
| Новохопёрский | -8,0 | -10,2 | -10,7 | -10,3 | -17,2 |
| Ольховатский | -6,6 | -8,8 | -9,0 | -10,6 | -15,5 |
| Острогожский | -9,3 | -10,6 | -10,4 | -12,3 | -16,1 |
| Павловский | -7,2 | -8,7 | -7,6 | -11,2 | -13,9 |
| Панинский | -10,1 | -12,9 | -11,5 | -12,3 | -16,7 |
| Петропавловский | -12,8 | -13,3 | -11,2 | -15,9 | -17,5 |
| Поворинский | -7,3 | -8,6 | -7,8 | -7,3 | -11,9 |
| Подгоренский | -11,3 | -12,6 | -10,9 | -14,1 | -18,3 |
| Рамонский | -6,5 | -5,5 | -7,4 | -9,3 | -10,4 |
| Репьёвский | -11,6 | -12,9 | -12,5 | -14,1 | -16,1 |
| Россошанский | -4,5 | -5,4 | -5,4 | -8,4 | -11,0 |
| Семилукский | -7,6 | -6,5 | -7,5 | -10,1 | -15,2 |
| Таловский | -9,6 | -10,1 | -10,5 | -12,9 | -15,2 |
| Терновский | -10,4 | -11,6 | -12,2 | -14,9 | -18,5 |
| Хохольский | -11,0 | -10,2 | -11,4 | -11,4 | -16,3 |
| Эртильский | -11,7 | -12,7 | -12,3 | -12,6 | -21,4 |

Исследование структуры и процессов воспроизводства сельского населения Воронежской области позволяет сделать вывод, что сельское население уже не обладает способностью воспроизводства в масштабах, способных компенсировать низкие показатели рождаемости в регионе.

Наиболее критическая демографическая ситуация складывается в сельской местности, где смертность превышает рождаемость в 3-4 раза. По данным Всероссийской переписи населения 2021 года, в 118 сельских населенных пунктах население не проживает, и в 504 (30 % от всех сельских населенных пунктов области) проживают от 5 до 50 жителей. Это «вымирающие деревни», в которых преобладает население старше трудоспособного возраста, отсутствует или слабо развита социальная или экономическая инфраструктура.

**Размещение сельского населения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Группировка сельских  населенных пунктов | Число сельских  населенных пунктов | | Число жителей в них, тыс. человек | | 2021 г. в % к 2010 г. по числу жителей | Число жителей в % к итогу | |
| 2010 | 2021 | 2010 | 2021 | 2010 | 2021 |
| Всего сельских населенных пунктов | 1717 | 1699 | 848,8 | 728,3 | 85,8 | 100 | 100 |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |
| без населения | 76 | 118 | - | - | х | х | х |
| с населением | 1641 | 1581 | 848,8 | 728,3 | 85,8 | 100 | 100 |
| из них с числом жителей,  человек: |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 и менее | 158 | 188 | 0,8 | 1,0 | 125,0 | 0,1 | 0,1 |
| 11– 50 | 303 | 316 | 8,3 | 8,7 | 104,8 | 1,0 | 1,2 |
| 51– 100 | 192 | 178 | 13,9 | 13,2 | 95,0 | 1,6 | 1,8 |
| 101 – 500 | 512 | 522 | 136,2 | 144,3 | 105,9 | 16,1 | 19,9 |
| 501 – 1000 | 273 | 204 | 190,5 | 139,2 | 73,1 | 22,4 | 19,1 |
| 1001 – 3000 | 160 | 138 | 260,4 | 217,9 | 83,7 | 30,7 | 29,9 |
| 3001 и более | 43 | 35 | 238,7 | 204,0 | 85,5 | 28,1 | 28,0 |

Исходя из динамики движения населения сельские населенные пункты, указанные в таблице, могут исчезнуть с карты в ближайшие 10-15 лет. Естественная убыль и исчезновение около 500 сельских населенных пунктов негативно отразится на занятости в сельской местности и производстве сельскохозяйственной продукции. К числу наиболее важных для села мер социально-демографического плана относятся сокращение числа малокомплектных школ и концентрация медицинских учреждений в крупнейших селах.

**1.4. Миграция населения**

Одним из компонентов демографических показателей, формирующих численность и половозрастную структуру населения, является миграция населения, которая представляет собой сложное общественное явление, имеющее значительные масштабы и разнообразие. В условиях естественной убыли населения миграция выполняет важную роль, так как компенсирует эту убыль, смягчая эффект депопуляции. Миграционный приток нивелирует неблагоприятную динамику уменьшения численности населения Воронежской области, но его объемы слишком малы для радикального оздоровления половозрастной структуры населения региона.

На протяжении всего анализируемого периода наблюдался волнообразный характер изменения интенсивности миграции (коэффициента миграционного прироста). В 2021 году коэффициент миграционного прироста вырос до четырех человек в расчете на 1000 населения, достигнув показателей 2017 года.

**Динамика коэффициента миграционного прироста (убыли) населения, 2016-2022 гг.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 |
| **Российская Федерация** | 17,86 | 14,43 | 8,5 | 19,4 | 8,5 | 29,5 | 4,2 |
| **Центральный федеральный округ** | 45,02 | 50,56 | 46,75 | 47,1 | 14 | 48,7 | 34,8 |
| Белгородская область | 45,55 | 18,3 | 26,62 | 59,5 | 24,9 | 41,9 | -72,9 |
| Брянская область | 3,82 | -20,38 | -30,28 | -0,3 | 7 | 7,7 | -19,9 |
| Владимирская область | -1,98 | -20,61 | -23,75 | 19,8 | -12,7 | 3,6 | -22,9 |
| **Воронежская область** | **53,74** | **43,31** | **29,44** | **41,7** | **2,5** | **43,8** | **2,7** |
| Ивановская область | -12,92 | -21,86 | -33,26 | 8,2 | -0,7 | 27,3 | -4,2 |
| Калужская область | 76,63 | 16,09 | 19,15 | -10,7 | 67,5 | 225 | 41,3 |
| Костромская область | -14,99 | -33,05 | -43,37 | -4,8 | 2,8 | 0,4 | -13,9 |
| Курская область | 75,67 | -8,83 | -11,66 | 38,7 | 25,1 | 15,6 | -15,9 |
| Липецкая область | 39,54 | -5,6 | -3,57 | 16,1 | -4 | 2,3 | -24,2 |
| Московская область | 140,7 | 111,3 | 139,6 | 144,1 | 65,7 | 146,1 | 89,5 |
| Орловская область | -9,65 | -37,89 | -36,52 | -8,5 | -15,7 | -13,5 | -36,2 |
| Рязанская область | 16,52 | 8,05 | -3,8 | 20,9 | 6,5 | 26 | 9,0 |
| Смоленская область | 2,04 | 23,68 | -1,55 | -3,8 | -47,2 | 15,4 | -51,6 |
| Тамбовская область | -32,73 | 0,18 | -96,77 | -17,6 | -18,9 | -0,1 | -33,0 |
| Тверская область | 4,2 | -30,29 | -34,06 | 5,2 | -13 | 13,4 | -15,6 |
| Тульская область | 21,44 | 25,37 | -8,79 | -3,9 | -3,2 | 27,4 | -0,2 |
| Ярославская область | 27,51 | 7,14 | 3,14 | 8,1 | -8,7 | 6,4 | -7,1 |
| Город Москва | 23,51 | 89,22 | 78,63 | 37,6 | 1,3 | 18,1 | 70,9 |

В 2016–2022 годах миграционный прирост позволил компенсировать на 43,6 % потери от депопуляции, которая составила 113,7 тыс. чел. Причем в 2016-2017 годах за счет стабильного миграционного прироста наблюдался рост численности населения области.

Положительный миграционный прирост в регионе складывается в основном за счет международной миграции. В то же время Воронежская область последние годы остается привлекательной для граждан из других субъектов Российской Федерации.

В 2020 году в связи с распространением новой коронавирусной инфекции потоки международной миграции резко сократились, сведя к нулю долю этой компоненты в общем приросте населения.

В 2021 году миграционный прирост восстановился. Положительное сальдо миграции населения области было обеспечено притоком в обмене жителями как с российскими территориями (16,6 % его общего объема), так и с государствами - участниками СНГ (74,1 %) и с другими зарубежными странами (9,3 %).

Ключевую роль в миграционном обороте Воронежской области занимает внутрирегиональная миграция,которая является основной по масштабам формой миграции.

В структуре прибытия доля внутрирегиональной миграции составляла 41,8 процента, выбытия – 49,4 процента. За последние четыре года наблюдалась тенденция снижения объемов и интенсивности внутриобластных перемещений, в прошедшем году в них участвовало 27,4 тыс. человек, что на 3,5 процента меньше, чем в 2020 году.

В 2016-2021 годах миграционный прирост сложился во всех возрастных группах населения. Однако на протяжении последних лет в Воронежской области складывается отрицательное сальдо миграции в группе 20-25 лет. Данный факт накладывает дополнительные ограничения по росту рождаемости.

**Динамика миграционного прироста по возрастным группам, 2016-2021 гг.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | человек |
| Группа | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Моложе трудоспособного возраста | 2 659 | 1 831 | 1 801 | 1 343 | 1 035 | 1 584 |
| В трудоспособном возрасте | 7 971 | 7 059 | 3 925 | 6 229 | - 827 | 7 146 |
| Старше трудоспособного возраста | 1 916 | 1 220 | 1 137 | 2 118 | 658 | 1 332 |

Состав мигрантов по полу представляет интерес с позиций оценки возможного влияния территориальных перемещений населения на преодоление гендерных диспропорций, в том числе в интересах стимулирования демографического развития региона.

**Динамика гендерного состава внутренней миграции населения**

**Воронежской области**

Гендерный состав внутренней миграциихарактеризуется некоторым превышением удельного веса женщин, причем это соотношение оставалось  
практически неизменным в течение последних пяти лет. Состав населения, мигрирующего в пределах региона, по полу практически идентичен аналогичной структуре всего населения области: удельный вес мужчин в общей численности населения Воронежской области в 2021 году составил 45,9 процента, женщин – 54,1 процента.

Приводимые данные позволяют сделать вывод об отсутствии значимого влияния внутренней миграции в 2017–2021 годах на гендерную диспропорцию населения Воронежской области.

Структуравнешней миграциипо полуотличается от внутренней миграции характером гендерного дисбаланса. Если структура внутренней миграции по полу в течение пяти лет была достаточно стабильной, то структура внешней миграции – весьма неустойчивой. В течение пяти лет доля женщин в миграционном приросте Воронежской области менялась с 54,1 процента в 2017 году до 46,5 процента – в 2021 году. При этом в 2020 году миграционный прирост был полностью женским. За период с 2017 по 2021 год внешняя миграция обеспечила суммарный миграционный прирост населения области в количестве 37,6 тыс. человек, в котором доля мужчин составила 47,4 процента, женщин – 52,6 процента. Таким образом, внешняя миграция, в отличие от внутренней, в большей мере способствовала сокращению гендерного дисбаланса населения, что важно с позиции перспектив улучшения демографической ситуации в регионе.

**Динамика гендерного состава иммиграции, эмиграции**

**и миграционного прироста в Воронежской области** (в процентах)

Сокращение численности лиц в детородных возрастах – ситуация, характерная для большинства российских регионов, в том числе и для Воронежской области. Исходя из анализа возрастного состава мигрантов**,** можно утверждать, что миграция по-прежнему остается единственной возможностью восполнения демографического потенциала. Анализ возрастного состава мигрантов, выбравших территорию Воронежской области местом постоянного проживания, свидетельствует о том, что большая их часть – это молодежь и люди детородного возраста.

По предварительным данным Воронежстата, в 2022 году миграционный прирост сменился миграционным оттоком населения и составил 582 человека.

За 2022 год миграционная убыль в результате международной миграции составила 774 человека и зафиксирована со всеми странами, кроме Таджикистана, Киргизии, Казахстана и Армении.

В обмене мигрантами в пределах России число прибывших на 0,4 % больше, чем выбывших.

Одним из инструментов повышения миграционной привлекательности региона является реализация Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению в Российскую Федерацию соотечественников, проживающих за рубежом. За 5 лет реализации Государственной программы на территорию области прибыло на постоянное место жительства более 28 тысяч соотечественников, большая часть из которых лица детородного возраста и дети. Все эти годы регион занимает лидирующие позиции в Российской Федерации по вопросам реализации Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению соотечественников, проживающих за рубежом.

Таким образом, естественная убыль населения сохранялась в Воронежской области в течение всего рассматриваемого периода, а миграция стала единственным источником роста населения региона. Учитывая сложившуюся структуру населения по всем реалистичным прогнозам, включая варианты прогноза Росстата, естественная убыль населения сохранится в среднесрочной перспективе.

**2. Структура женского населения в репродуктивном возрасте**

В последние десятилетия наметилась тенденция снижения численности женского населения репродуктивного возраста, которая оказывает значительное влияние на уровень рождаемости всего населения.

Анализ динамики численности подгрупп женщин репродуктивного возраста Воронежской области за 2016 – 2022 гг. показал, что начался рост доли контингента женщин 30-34 и 40-44 лет, в то время как численность женщин возрастных групп 20-24 и 25-29 лет снизилась.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст  (лет) | 2016 год | 2022 год | прирост,  снижение | 2022 в % к 2016 году |
| Всего | 545645 | 521455 | -24190 | 95,6 |
| в том числе в возрасте: |  |  |  |  |
| 15-17 | 28007 | 30431 | 2424 | 108,7 |
| 18-19 | 20891 | 20861 | -30 | 99,9 |
| 20-24 | 68705 | 50074 | -18631 | 72,9 |
| 25-29 | 95410 | 63091 | -32319 | 66,1 |
| 30-34 | 91623 | 93540 | 1917 | 102,1 |
| 35-39 | 83718 | 96204 | 12486 | 114,9 |
| 40-44 | 80931 | 84809 | 3878 | 104,8 |
| 45-49 | 76360 | 82445 | 6085 | 108,0 |

Таким образом, за последние годы наблюдается неблагоприятное изменение в возрастном распределении женского населения репродуктивного контингента, которое проявляется в старении общего состава женщин репродуктивного возраста и снижении доли женщин, которые находятся в возрастах наивысшей репродуктивной активности (20-30 лет). По прогнозным оценкам, существующая тенденция снижения численности женщин репродуктивного возраста региона в ближайшие годы будет не ослабевать, а только усугубляться.

Характер рождаемости в Воронежской определяется массовым  распространением малодетности  (1-2 ребенка). Анализ распределения женского населения фертильного возраста в разрезе имеющегося у женщин числа детей показывает, что в Воронежской области доля женщин, которые не имеют детей на 5 процентных пункта выше, чем в среднем по России, а доля женщин, имеющих одного ребенка, выше на 6 процентных пункта.

**Распределение женского населения фертильного возраста в разрезе имеющегося у женщин числа детей, 2020 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | Не имеют детей | Один ребенок | Двое детей | Трое детей | Четверо детей | Пять и более детей | Не указавшие число детей |
| Воронежская область | 25,76% | 27,10% | 21,01% | 4,20% | 0,80% | 0,42% | 20,71% |
| Российская Федерация | 20,84% | 21,23% | 19,92% | 5,76% | 1,29% | 0,64% | 30,33% |

По данным переписи населения 2020 года, среднее число рожденных в Воронежской области на 8,7 % ниже, чем в Российской Федерации. При этом наибольшее отставание наблюдается в группе 20-25 лет – более 20 %. Это свидетельствует о существенных тайминговых сдвигах в репродуктивных планах женщин. Главным образом репродуктивные планы связаны с откладыванием браков и/или откладыванием первых рождений в браках по причине выстраивания образовательной и профессиональной карьеры. Оценить такие сдвиги позволяет среднее число рожденных детей в те или иные возрастные периоды в реальных поколениях женщин.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Среднее число рожденных детей**  **(на 1000 женщин)** | | **Воронежская область в % к Российской**  **Федерации** |
| **Российская**  **Федерация** | **Воронежская область** |
| Женщины в возрасте 15 лет и более | 1 500 | 1 370 | 91,3 |
| в том числе в возрасте, лет: |  |  |  |
| 15 – 17 | 8 | 8 | 100,0 |
| 18 – 19 | 49 | 42 | 85,7 |
| 20 – 24 | 307 | 244 | 79,5 |
| 25 – 29 | 900 | 776 | 86,2 |
| 30 – 34 | 1 371 | 1 206 | 88,0 |
| 35 – 39 | 1 608 | 1 428 | 88,8 |
| 40 – 44 | 1 656 | 1 472 | 88,9 |
| 45 – 49 | 1 599 | 1 441 | 90,1 |
| 50 – 54 | 1 597 | 1 461 | 91,5 |
| 55 – 59 | 1 678 | 1 545 | 92,1 |
| 60 – 64 | 1 769 | 1 614 | 91,2 |
| 65 – 69 | 1 797 | 1 630 | 90,7 |
| 70 и более | 1 837 | 1 706 | 92,9 |

Анализ численности женщин детородного возраста выявил территориальную дифференциацию изменения их динамики. Несмотря на региональную тенденцию снижения численности женщин детородного возраста, в Борисоглебском городском округе, Богучарском, Новоусманском и Рамонском муниципальных районах в 2022 году зафиксирован рост числа родившихся. При этом на протяжении последних лет в Рамонском муниципальном районе отмечается самый высокий в регионе специальный коэффициент рождаемости. В 2022 году он составил 45 рождений на 1000 женщин детородного возраста. При повышении в регионе специального коэффициента рождаемости до уровня Рамонского района в 2022 году в Воронежской области могло бы родиться дополнительно около 6 тысяч детей.

**Структура женского населения фертильного возраста (15-49 лет)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|  | | Годы | | | | | | | | | | | | |
| Возраст | | 2000 | | 2001 | | 2002 | | 2003 | | 2004 | | 2005 | | 2006 |
| 15 | | 18 795 | | 18 568 | | 19 277 | | 19 219 | | 18 094 | | 16 794 | | 15 677 |
| 16 | | 18 763 | | 18 921 | | 18 722 | | 19 420 | | 19 272 | | 18 220 | | 17 003 |
| 17 | | 17 545 | | 19 078 | | 19 213 | | 19 138 | | 19 642 | | 19 492 | | 18 570 |
| 18 | | 17 143 | | 17 758 | | 19 290 | | 19 486 | | 19 275 | | 19 777 | | 19 593 |
| 19 | | 17 172 | | 17 224 | | 17 862 | | 19 466 | | 19 495 | | 19 224 | | 19 765 |
| 20 | | 16 241 | | 17 194 | | 17 230 | | 17 936 | | 19 476 | | 19 314 | | 19 129 |
| 21 | | 16 042 | | 16 192 | | 17 089 | | 17 229 | | 17 900 | | 19 461 | | 19 299 |
| 22 | | 15 852 | | 15 960 | | 15 939 | | 16 860 | | 16 939 | | 17 521 | | 19 061 |
| 23 | | 16 223 | | 15 717 | | 15 819 | | 15 775 | | 16 971 | | 16 816 | | 17 267 |
| 24 | | 15 824 | | 16 145 | | 15 610 | | 15 779 | | 15 759 | | 17 064 | | 16 782 |
| 25 | | 15 786 | | 15 783 | | 16 078 | | 15 555 | | 15 831 | | 15 787 | | 17 158 |
| 26 | | 15 110 | | 15 741 | | 15 682 | | 16 053 | | 15 565 | | 15 907 | | 15 888 |
| 27 | | 15 802 | | 15 105 | | 15 654 | | 15 620 | | 16 093 | | 15 621 | | 16 019 |
| 28 | | 15 498 | | 15 852 | | 15 038 | | 15 605 | | 15 714 | | 16 206 | | 15 730 |
| 29 | | 15 226 | | 15 450 | | 15 875 | | 14 984 | | 15 697 | | 15 872 | | 16 317 |
| 30 | | 14 410 | | 15 153 | | 15 319 | | 15 899 | | 15 086 | | 15 860 | | 16 018 |
| 31 | | 14 487 | | 14 419 | | 14 999 | | 15 227 | | 15 900 | | 15 274 | | 16 010 |
| 32 | | 14 931 | | 14 557 | | 14 384 | | 14 893 | | 15 249 | | 15 959 | | 15 428 |
| 33 | | 15 910 | | 14 952 | | 14 596 | | 14 360 | | 15 043 | | 15 322 | | 15 998 |
| 34 | | 15 709 | | 15 919 | | 14 946 | | 14 628 | | 14 390 | | 15 181 | | 15 390 |
| 35 | | 16 530 | | 15 738 | | 15 919 | | 14 962 | | 14 651 | | 14 499 | | 15 359 |
| 36 | | 18 536 | | 16 566 | | 15 735 | | 15 924 | | 14 973 | | 14 727 | | 14 563 |
| 37 | | 19 393 | | 18 568 | | 16 554 | | 15 718 | | 15 928 | | 14 973 | | 14 793 |
| 38 | | 20 450 | | 19 455 | | 18 542 | | 16 581 | | 15 843 | | 15 971 | | 15 002 |
| 39 | | 21 440 | | 20 463 | | 19 448 | | 18 522 | | 16 608 | | 15 988 | | 15 962 |
| 40 | | 20 918 | | 21 491 | | 20 417 | | 19 442 | | 18 614 | | 16 644 | | 16 149 |
| 41 | | 21 142 | | 20 928 | | 21 512 | | 20 393 | | 19 429 | | 18 680 | | 16 664 |
| 42 | | 21 141 | | 21 175 | | 20 919 | | 21 528 | | 20 427 | | 19 427 | | 18 737 |
| 43 | | 20 559 | | 21 204 | | 21 173 | | 20 924 | | 21 647 | | 20 477 | | 19 408 |
| 44 | | 19 646 | | 20 609 | | 21 182 | | 21 134 | | 20 980 | | 21 813 | | 20 504 |
| 45 | | 19 756 | | 19 636 | | 20 607 | | 21 182 | | 21 207 | | 21 037 | | 21 928 |
| 46 | | 17 678 | | 19 757 | | 19 617 | | 20 625 | | 21 234 | | 21 287 | | 21 091 |
| 47 | | 18 943 | | 17 669 | | 19 738 | | 19 569 | | 20 649 | | 21 307 | | 21 394 |
| 48 | | 17 835 | | 18 963 | | 17 651 | | 19 718 | | 19 741 | | 20 724 | | 21 378 |
| 49 | | 17 456 | | 17 788 | | 18 953 | | 17 612 | | 19 804 | | 19 839 | | 20 756 |
| 15-49 | | 613 892 | | 615 698 | | 616 589 | | 616 966 | | 619 126 | | 618 065 | | 615 790 |
| Всего женщин | | 1319 776 | | 1 310 774 | | 1 298 845 | | 1 288 283 | | 1 285 311 | | 1 284 822 | | 1 283 211 |

Продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
| 15 | 13 746 | 12 956 | 11 491 | 11 495 | 10 826 | 9 957 | 9 255 |
| 16 | 15 831 | 13 842 | 13 168 | 11 687 | 11 725 | 10 911 | 10 030 |
| 17 | 17 191 | 15 964 | 14 283 | 13 588 | 12 331 | 11 887 | 11 107 |
| 18 | 18 664 | 17 259 | 16 579 | 14 758 | 14 930 | 12 742 | 12 283 |
| 19 | 19 472 | 18 689 | 17 595 | 16 899 | 15 773 | 15 286 | 12 973 |
| 20 | 19 623 | 19 425 | 18 884 | 17 740 | 17 687 | 16 043 | 15 458 |
| 21 | 19 011 | 19 607 | 19 488 | 18 947 | 18 197 | 17 901 | 16 168 |
| 22 | 18 769 | 18 807 | 19 536 | 19 460 | 19 127 | 18 290 | 17 952 |
| 23 | 18 779 | 18 671 | 18 770 | 19 555 | 19 530 | 19 159 | 18 331 |
| 24 | 17 200 | 18 767 | 18 700 | 18 832 | 19 539 | 19 543 | 19 281 |
| 25 | 16 738 | 17 179 | 18 835 | 18 738 | 18 844 | 19 565 | 19 553 |
| 26 | 17 251 | 16 743 | 17 183 | 18 894 | 18 734 | 18 930 | 19 590 |
| 27 | 15 957 | 17 329 | 16 747 | 17 237 | 18 906 | 18 788 | 18 957 |
| 28 | 16 096 | 16 020 | 17 392 | 16 766 | 17 275 | 18 903 | 18 828 |
| 29 | 15 778 | 16 146 | 16 069 | 17 470 | 16 765 | 17 308 | 18 943 |
| 30 | 16 442 | 15 838 | 16 208 | 16 139 | 17 511 | 16 794 | 17 339 |
| 31 | 16 142 | 16 507 | 15 904 | 16 272 | 16 129 | 17 519 | 16 835 |
| 32 | 16 159 | 16 236 | 16 579 | 15 950 | 16 296 | 16 154 | 17 557 |
| 33 | 15 551 | 16 245 | 16 342 | 16 634 | 15 969 | 16 314 | 16 147 |
| 34 | 16 055 | 15 657 | 16 332 | 16 387 | 16 667 | 16 009 | 16 342 |
| 35 | 15 464 | 16 087 | 15 738 | 16 380 | 16 415 | 16 686 | 16 078 |
| 36 | 15 516 | 15 550 | 16 111 | 15 778 | 16 409 | 16 441 | 16 742 | |
| 37 | 14 606 | 15 595 | 15 608 | 16 117 | 15 822 | 16 412 | 16 449 | |
| 38 | 14 811 | 14 685 | 15 656 | 15 643 | 16 142 | 15 820 | 16 449 | |
| 39 | 15 044 | 14 839 | 14 706 | 15 732 | 15 681 | 16 156 | 15 828 | |
| 40 | 15 990 | 15 044 | 14 836 | 14 716 | 15 745 | 15 680 | 16 145 | |
| 41 | 16 193 | 16 012 | 15 054 | 14 858 | 14 724 | 15 758 | 15 680 | |
| 42 | 16 683 | 16 211 | 16 001 | 15 069 | 14 859 | 14 710 | 15 756 | |
| 43 | 18 752 | 16 701 | 16 247 | 15 989 | 15 053 | 14 832 | 14 710 | |
| 44 | 19 377 | 18 785 | 16 721 | 16 277 | 15 978 | 15 044 | 14 809 | |
| 45 | 20 564 | 19 362 | 18 807 | 16 720 | 16 301 | 15 928 | 15 040 | |
| 46 | 22 043 | 20 523 | 19 331 | 18 803 | 16 717 | 16 277 | 15 917 | |
| 47 | 21 121 | 22 080 | 20 577 | 19 321 | 18 809 | 16 708 | 16 244 | |
| 48 | 21 458 | 21 123 | 22 100 | 20 565 | 19 280 | 18 768 | 16 674 | |
| 49 | 21 404 | 21 463 | 21 114 | 22 103 | 20 551 | 19 246 | 18 728 | |
| 15-49 | 609 481 | 601 947 | 594 692 | 587 519 | 581 247 | 572 469 | 564 178 | |
| Всего женщин | 1 279 595 | 1 274 944 | 1 271 974 | 1 269 438 | 1 268 496 | 1 266 244 | 1 264 645 | |

Продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 15 | 9 279 | 8 875 | 9 435 | 9 108 | 9 421 | 9 799 | 10 308 |
| 16 | 9 361 | 9 355 | 8 984 | 9 524 | 9 221 | 9 583 | 9 925 |
| 17 | 10 203 | 9 565 | 9 588 | 9 177 | 9 738 | 9 419 | 9 763 |
| 18 | 11 536 | 10 709 | 10 054 | 10 031 | 9 707 | 10 328 | 10 010 |
| 19 | 12 405 | 11 654 | 10 837 | 10 168 | 10 173 | 9 845 | 10 505 |
| 20 | 13 006 | 12 540 | 11 764 | 10 914 | 10 274 | 10 201 | 9 914 |
| 21 | 15 463 | 13 035 | 12 508 | 11 706 | 10 920 | 10 189 | 10 232 |
| 22 | 16 064 | 15 469 | 12 896 | 12 418 | 11 569 | 10 714 | 10 082 |
| 23 | 17 875 | 16 058 | 15 432 | 12 854 | 12 385 | 11 477 | 10 645 |
| 24 | 18 309 | 17 947 | 16 105 | 15 458 | 12 826 | 12 361 | 11 514 |
| 25 | 19 268 | 18 413 | 17 974 | 16 174 | 15 540 | 12 861 | 12 401 |
| 26 | 19 615 | 19 349 | 18 478 | 18 084 | 16 185 | 15 547 | 12 953 |
| 27 | 19 631 | 19 733 | 19 449 | 18 563 | 18 227 | 16 312 | 15 595 |
| 28 | 19 018 | 19 698 | 19 717 | 19 632 | 18 669 | 18 285 | 16 394 |
| 29 | 18 903 | 19 070 | 19 792 | 19 833 | 19 668 | 18 662 | 18 358 |
| 30 | 18 946 | 18 983 | 19 080 | 19 889 | 19 929 | 19 710 | 18 711 |
| 31 | 17 360 | 19 006 | 19 000 | 19 189 | 19 967 | 19 942 | 19 764 |
| 32 | 16 859 | 17 433 | 19 066 | 19 084 | 19 278 | 20 016 | 19 992 |
| 33 | 17 596 | 16 893 | 17 548 | 19 231 | 19 197 | 19 319 | 20 130 |
| 34 | 16 193 | 17 669 | 16 929 | 17 680 | 19 276 | 19 184 | 19 372 |
| 35 | 16 392 | 16 247 | 17 751 | 16 993 | 17 757 | 19 355 | 19 247 |
| 36 | 16 111 | 16 496 | 16 284 | 17 871 | 17 092 | 17 796 | 19 348 |
| 37 | 16 778 | 16 207 | 16 520 | 16 324 | 17 942 | 17 166 | 17 866 |
| 38 | 16 480 | 16 833 | 16 271 | 16 626 | 16 394 | 17 965 | 17 220 |
| 39 | 16 460 | 16 547 | 16 892 | 16 336 | 16 670 | 16 439 | 17 975 |
| 40 | 15 842 | 16 528 | 16 583 | 16 983 | 16 388 | 16 691 | 16 466 |
| 41 | 16 149 | 15 850 | 16 570 | 16 643 | 17 060 | 16 421 | 16 700 |
| 42 | 15 691 | 16 147 | 15 875 | 16 630 | 16 701 | 17 046 | 16 473 |
| 43 | 15 753 | 15 718 | 16 181 | 15 899 | 16 677 | 16 694 | 17 079 |
| 44 | 14 733 | 15 778 | 15 722 | 16 226 | 15 954 | 16 701 | 16 684 |
| 45 | 14 818 | 14 744 | 15 831 | 15 738 | 16 200 | 15 976 | 16 672 |
| 46 | 15 023 | 14 833 | 14 769 | 15 839 | 15 759 | 16 211 | 15 962 |
| 47 | 15 931 | 15 003 | 14 825 | 14 788 | 15 885 | 15 795 | 16 182 |
| 48 | 16 219 | 15 916 | 15 009 | 14 864 | 14 782 | 15 871 | 15 802 |
| 49 | 16 668 | 16 228 | 15 926 | 15 022 | 14 854 | 14 757 | 15 830 |
| 15-49 | 555 938 | 550 529 | 545 645 | 541 499 | 538 285 | 534 638 | 532 074 |
| Всего женщин | 1 262 764 | 1 262 789 | 1 262 988 | 1 263 578 | 1 262 116 | 1 258 972 | 1 256 600 |

Продолжение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| 15 | 9 851 | 9 852 | 10 637 | 11 327 | 11 872 | 11 742 |
| 16 | 10 369 | 9 986 | 9 971 | 10 739 | 11 412 | 11 921 |
| 17 | 10 072 | 10 593 | 10 127 | 10 116 | 10 878 | 11 535 |
| 18 | 10 187 | 10 545 | 10 872 | 10 389 | 10 343 | 11 091 |
| 19 | 10 040 | 10 316 | 11 059 | 11 308 | 10 771 | 10 677 |
| 20 | 10 462 | 10 166 | 10 944 | 11 479 | 11 758 | 11 228 |
| 21 | 9 772 | 10 504 | 10 265 | 11 131 | 11 777 | 12 142 |
| 22 | 10 003 | 9 626 | 10 395 | 10 256 | 11 190 | 11 921 |
| 23 | 9 835 | 9 944 | 9 615 | 10 277 | 10 176 | 11 130 |
| 24 | 10 445 | 9 834 | 9 874 | 9 536 | 10 153 | 10 062 |
| 25 | 11 490 | 10 493 | 9 772 | 9 872 | 9 498 | 10 063 |
| 26 | 12 373 | 11 561 | 10 585 | 9 855 | 9 931 | 9 519 |
| 27 | 12 959 | 12 396 | 11 757 | 10 750 | 10 005 | 10 061 |
| 28 | 15 612 | 12 997 | 12 673 | 11 950 | 10 971 | 10 220 |
| 29 | 16 402 | 15 644 | 13 229 | 12 830 | 12 134 | 11 195 |
| 30 | 18 339 | 16 432 | 15 731 | 13 321 | 12 951 | 12 286 |
| 31 | 18 719 | 18 388 | 16 530 | 15 769 | 13 395 | 13 047 |
| 32 | 19 761 | 18 748 | 18 522 | 16 595 | 15 805 | 13 460 |
| 33 | 20 066 | 19 825 | 18 922 | 18 616 | 16 667 | 15 845 |
| 34 | 20 139 | 20 147 | 19 995 | 19 023 | 18 711 | 16 742 |
| 35 | 19 391 | 20 215 | 20 322 | 20 079 | 19 112 | 18 802 |
| 36 | 19 224 | 19 463 | 20 287 | 20 402 | 20 139 | 19 185 |
| 37 | 19 357 | 19 265 | 19 550 | 20 337 | 20 459 | 20 178 |
| 38 | 17 859 | 19 372 | 19 330 | 19 612 | 20 373 | 20 497 |
| 39 | 17 215 | 17 889 | 19 468 | 19 365 | 19 660 | 20 397 |
| 40 | 17 953 | 17 247 | 17 966 | 19 500 | 19 385 | 19 695 |
| 41 | 16 439 | 17 994 | 17 274 | 17 997 | 19 520 | 19 395 |
| 42 | 16 653 | 16 496 | 17 979 | 17 287 | 18 015 | 19 526 |
| 43 | 16 445 | 16 657 | 16 481 | 18 000 | 17 294 | 18 026 |
| 44 | 17 020 | 16 415 | 16 668 | 16 513 | 18 022 | 17 302 |
| 45 | 16 672 | 17 044 | 16 426 | 16 686 | 16 543 | 18 046 |
| 46 | 16 646 | 16 700 | 17 007 | 16 439 | 16 707 | 16 575 |
| 47 | 15 923 | 16 644 | 16 704 | 17 019 | 16 456 | 16 732 |
| 48 | 16 198 | 15 896 | 16 640 | 16 731 | 17 037 | 16 480 |
| 49 | 15 781 | 16 161 | 15 960 | 16 662 | 16 765 | 17 060 |
| 15-49 | 525 672 | 521 455 | 519 537 | 517 768 | 515 885 | 513 783 |
| Всего женщин | 1 248 062 | 1 236 898 | 1 238 847 | 1 236 353 | 1 234 290 | 1 232 517 |

**Изменение доли женщин возрастной группы в общем количестве женщин в детородном возрасте**

проценты

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Воз-  раст | годы | | | | | | | | | | |
| 2000 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| 15 | 3,06 | 2,72 | 1,96 | 1,61 | 1,94 | 1,87 | 1,89 | 2,05 | 2,19 | 2,30 | 2,29 |
| 16 | 3,06 | 2,95 | 1,99 | 1,70 | 1,87 | 1,97 | 1,92 | 1,92 | 2,07 | 2,21 | 2,32 |
| 17 | 2,86 | 3,15 | 2,31 | 1,74 | 1,83 | 1,92 | 2,03 | 1,95 | 1,95 | 2,11 | 2,25 |
| 18 | 2,79 | 3,20 | 2,51 | 1,95 | 1,88 | 1,94 | 2,02 | 2,09 | 2,01 | 2,00 | 2,16 |
| 19 | 2,80 | 3,11 | 2,88 | 2,12 | 1,97 | 1,91 | 1,98 | 2,13 | 2,18 | 2,09 | 2,08 |
| 20 | 2,65 | 3,12 | 3,02 | 2,28 | 1,86 | 1,99 | 1,95 | 2,11 | 2,22 | 2,28 | 2,19 |
| 21 | 2,61 | 3,15 | 3,22 | 2,37 | 1,92 | 1,86 | 2,01 | 1,98 | 2,15 | 2,28 | 2,36 |
| 22 | 2,58 | 2,83 | 3,31 | 2,81 | 1,89 | 1,90 | 1,85 | 2,00 | 1,98 | 2,17 | 2,32 |
| 23 | 2,64 | 2,72 | 3,33 | 2,92 | 2,00 | 1,87 | 1,91 | 1,85 | 1,98 | 1,97 | 2,17 |
| 24 | 2,58 | 2,76 | 3,21 | 3,26 | 2,16 | 1,99 | 1,89 | 1,90 | 1,84 | 1,97 | 1,96 |
| 25 | 2,57 | 2,55 | 3,19 | 3,34 | 2,33 | 2,19 | 2,01 | 1,88 | 1,91 | 1,84 | 1,96 |
| 26 | 2,46 | 2,57 | 3,22 | 3,51 | 2,43 | 2,35 | 2,22 | 2,04 | 1,90 | 1,93 | 1,85 |
| 27 | 2,57 | 2,53 | 2,93 | 3,58 | 2,93 | 2,47 | 2,38 | 2,26 | 2,08 | 1,94 | 1,96 |
| 28 | 2,52 | 2,62 | 2,85 | 3,58 | 3,08 | 2,97 | 2,49 | 2,44 | 2,31 | 2,13 | 1,99 |
| 29 | 2,48 | 2,57 | 2,97 | 3,46 | 3,45 | 3,12 | 3,00 | 2,55 | 2,48 | 2,35 | 2,18 |
| 30 | 2,35 | 2,57 | 2,75 | 3,45 | 3,52 | 3,49 | 3,15 | 3,03 | 2,57 | 2,51 | 2,39 |
| 31 | 2,36 | 2,47 | 2,77 | 3,45 | 3,71 | 3,56 | 3,53 | 3,18 | 3,05 | 2,60 | 2,54 |
| 32 | 2,43 | 2,58 | 2,71 | 3,17 | 3,76 | 3,76 | 3,60 | 3,57 | 3,21 | 3,06 | 2,62 |
| 33 | 2,59 | 2,48 | 2,83 | 3,07 | 3,7 | 3,82 | 3,80 | 3,64 | 3,60 | 3,23 | 3,08 |
| 34 | 2,56 | 2,46 | 2,79 | 3,21 | 3,64 | 3,83 | 3,86 | 3,85 | 3,67 | 3,63 | 3,26 |
| 35 | 2,69 | 2,35 | 2,79 | 2,95 | 3,62 | 3,69 | 3,88 | 3,91 | 3,88 | 3,70 | 3,66 |
| 36 | 3,02 | 2,38 | 2,69 | 3,00 | 3,64 | 3,66 | 3,73 | 3,90 | 3,94 | 3,90 | 3,73 |
| 37 | 3,16 | 2,42 | 2,74 | 2,94 | 3,36 | 3,68 | 3,69 | 3,76 | 3,93 | 3,97 | 3,93 |
| 38 | 3,33 | 2,58 | 2,66 | 3,0 | 3,24 | 3,40 | 3,71 | 3,72 | 3,79 | 3,95 | 3,99 |
| 39 | 3,49 | 2,59 | 2,68 | 3,01 | 3,38 | 3,27 | 3,43 | 3,75 | 3,74 | 3,81 | 3,97 |
| 40 | 3,41 | 2,69 | 2,50 | 3,00 | 3,09 | 3,42 | 3,31 | 3,46 | 3,77 | 3,76 | 3,83 |
| 41 | 3,44 | 3,02 | 2,53 | 2,88 | 3,14 | 3,13 | 3,45 | 3,32 | 3,48 | 3,78 | 3,77 |
| 42 | 3,44 | 3,14 | 2,56 | 2,93 | 3,10 | 3,17 | 3,16 | 3,46 | 3,34 | 3,49 | 3,80 |
| 43 | 3,35 | 3,31 | 2,72 | 2,86 | 3,21 | 3,13 | 3,19 | 3,17 | 3,48 | 3,35 | 3,51 |
| 44 | 3,20 | 3,53 | 2,77 | 2,8 | 3,14 | 3,24 | 3,15 | 3,21 | 3,19 | 3,49 | 3,37 |
| 45 | 3,22 | 3,40 | 2,85 | 2,68 | 3,13 | 3,17 | 3,27 | 3,16 | 3,22 | 3,21 | 3,51 |
| 46 | 2,88 | 3,44 | 3,20 | 2,69 | 3,00 | 3,17 | 3,20 | 3,27 | 3,17 | 3,24 | 3,23 |
| 47 | 3,09 | 3,45 | 3,29 | 2,73 | 3,04 | 3,03 | 3,19 | 3,22 | 3,29 | 3,19 | 3,26 |
| 48 | 2,91 | 3,35 | 3,50 | 2,89 | 2,97 | 3,08 | 3,05 | 3,20 | 3,23 | 3,30 | 3,21 |
| 49 | 2,84 | 3,21 | 3,76 | 2,95 | 2,98 | 3,00 | 3,10 | 3,07 | 3,22 | 3,25 | 3,32 |
| 15-49 | 46,51 | 48,11 | 46,28 | 43,60 | 42,34 | 42,12 | 42,16 | 41,94 | 41,88 | 41,80 | 41,69 |

**Структура женского населения фертильного возраста, проживающего в городской местности (15-49 лет)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | Годы | | | | | | | | | |
| 2000 | 2010 | 2015 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 1) | 2024 | 2025 | 2026 |
| 15 | 12 459 | 6 902 | 5 614 | 6 781 | 6 453 | 6 576 | 7 007 | 7 485 | 7 950 | 7 966 |
| 16 | 12 262 | 7 313 | 6 084 | 6 610 | 6 919 | 6 707 | 6 719 | 7 126 | 7 586 | 8 016 |
| 17 | 11 830 | 9 029 | 6 384 | 6 589 | 6 827 | 7 221 | 6 880 | 6 915 | 7 305 | 7 743 |
| 18 | 11 854 | 9 779 | 7 624 | 7 202 | 7 156 | 7 445 | 7 677 | 7 257 | 7 223 | 7 588 |
| 19 | 11 947 | 11 398 | 8 424 | 7 582 | 7 134 | 7 223 | 8 064 | 8 233 | 7 758 | 7 658 |
| 20 | 11 182 | 11 732 | 9 215 | 7 006 | 7 410 | 7 152 | 7 890 | 8 481 | 8 739 | 8 298 |
| 21 | 10 980 | 12 408 | 9 871 | 7 058 | 6 764 | 7 363 | 7 086 | 7 959 | 8 697 | 9 097 |
| 22 | 10 717 | 12 727 | 12 468 | 6 762 | 6 635 | 6 492 | 7 039 | 6 927 | 7 863 | 8 695 |
| 23 | 10 972 | 12 756 | 12 441 | 7 310 | 6 477 | 6 530 | 6 276 | 6 760 | 6 688 | 7 625 |
| 24 | 10 549 | 12 644 | 13 670 | 8 050 | 7 113 | 6 471 | 6 324 | 6 106 | 6 507 | 6 430 |
| 25 | 10 660 | 12 592 | 13 710 | 9 027 | 8 039 | 7 208 | 6 444 | 6 327 | 6 035 | 6 341 |
| 26 | 10 184 | 12 740 | 14 097 | 9 938 | 9 030 | 8 173 | 7 325 | 6 576 | 6 432 | 6 075 |
| 27 | 10 722 | 11 642 | 14 193 | 12 845 | 9 953 | 9 099 | 8 442 | 7 553 | 6 793 | 6 636 |
| 28 | 10 257 | 11 356 | 14 124 | 13 094 | 12 896 | 10 042 | 9 489 | 8 732 | 7 854 | 7 090 |
| 29 | 9 985 | 12 004 | 13 799 | 14 460 | 13 141 | 12 968 | 10 354 | 9 756 | 9 040 | 8 186 |
| 30 | 9 348 | 10 935 | 13 715 | 14 339 | 14 476 | 13 201 | 13 059 | 10 506 | 9 992 | 9 329 |
| 31 | 9 270 | 10 845 | 13 743 | 14 805 | 14 364 | 14 550 | 13 311 | 13 084 | 10 622 | 10 188 |
| 32 | 9 579 | 10 585 | 12 473 | 14 797 | 14 814 | 14 407 | 14 656 | 13 356 | 13 089 | 10 708 |
| 33 | 10 167 | 11 099 | 12 119 | 14 692 | 14 830 | 14 902 | 14 562 | 14 712 | 13 388 | 13 082 |
| 34 | 10 266 | 10 876 | 12 677 | 14 242 | 14 707 | 14 930 | 15 026 | 14 632 | 14 754 | 13 409 |
| 35 | 10 884 | 10 843 | 11 557 | 14 120 | 14 245 | 14 808 | 15 072 | 15 101 | 14 687 | 14 785 |
| 36 | 12 133 | 10 321 | 11 496 | 14 146 | 14 116 | 14 293 | 14 899 | 15 163 | 15 161 | 14 730 |
| 37 | 12 761 | 10 525 | 11 242 | 12 852 | 14 166 | 14 165 | 14 434 | 14 982 | 15 241 | 15 210 |
| 38 | 13 576 | 10 174 | 11 750 | 12 396 | 12 830 | 14 189 | 14 265 | 14 509 | 15 053 | 15 308 |
| 39 | 14 290 | 10 229 | 11 480 | 12 940 | 12 389 | 12 876 | 14 276 | 14 303 | 14 565 | 15 109 |
| 40 | 13 887 | 9 495 | 11 417 | 11 701 | 12 866 | 12 431 | 12 922 | 14 298 | 14 320 | 14 601 |
| 41 | 14 212 | 9 456 | 10 774 | 11 604 | 11 679 | 12 887 | 12 397 | 12 935 | 14 300 | 14 318 |
| 42 | 14 241 | 9 546 | 11 015 | 11 378 | 11 585 | 11 703 | 12 854 | 12 394 | 12 937 | 14 287 |
| 43 | 13 957 | 9 942 | 10 670 | 11 897 | 11 346 | 11 570 | 11 732 | 12 867 | 12 393 | 12 938 |
| 44 | 13 490 | 10 443 | 10 727 | 11 578 | 11 847 | 11 325 | 11 620 | 11 754 | 12 880 | 12 396 |
| 45 | 13 513 | 10 728 | 9 936 | 11 491 | 11 556 | 11 839 | 11 339 | 11 636 | 11 771 | 12 892 |
| 46 | 12 158 | 11 833 | 9 824 | 10 821 | 11 468 | 11 545 | 11 842 | 11 355 | 11 655 | 11 788 |
| 47 | 12 956 | 12 322 | 9 913 | 11 010 | 10 775 | 11 478 | 11 577 | 11 851 | 11 373 | 11 677 |
| 48 | 11 990 | 13 182 | 10 336 | 10 677 | 11 000 | 10 740 | 11 445 | 11 585 | 11 858 | 11 392 |
| 49 | 11 878 | 14 272 | 10 836 | 10 711 | 10 640 | 10 978 | 10 771 | 11 442 | 11 592 | 11 862 |
| 15-49 | 411 116 | 384 673 | 389 418 | 382 511 | 377 646 | 375 487 | 375 075 | 374 658 | 374 101 | 373 453 |
| Всего женщин | 810 961 | 795 675 | 852 134 | 863 800 | 858 975 | 853 487 | 859 896 | 861 635 | 863 445 | 865 195 |

**Изменение доли женщин возрастной группы, проживающих в городской местности, в общем количестве женщин в детородном возрасте, проживающих в городской местности**

проценты

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст | Годы | | | | | | | | | |
| 2000 | 2010 | 2015 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| 15 | 3,03 | 1,79 | 1,44 | 1,77 | 1,71 | 1,75 | 1,87 | 2,00 | 2,13 | 2,13 |
| 16 | 2,98 | 1,90 | 1,56 | 1,73 | 1,83 | 1,79 | 1,79 | 1,90 | 2,03 | 2,15 |
| 17 | 2,88 | 2,35 | 1,64 | 1,72 | 1,81 | 1,92 | 1,83 | 1,85 | 1,95 | 2,07 |
| 18 | 2,88 | 2,54 | 1,96 | 1,88 | 1,89 | 1,98 | 2,05 | 1,94 | 1,93 | 2,03 |
| 19 | 2,91 | 2,96 | 2,16 | 1,98 | 1,89 | 1,92 | 2,15 | 2,20 | 2,07 | 2,05 |
| 20 | 2,72 | 3,05 | 2,37 | 1,83 | 1,96 | 1,90 | 2,10 | 2,26 | 2,34 | 2,22 |
| 21 | 2,67 | 3,23 | 2,53 | 1,85 | 1,79 | 1,96 | 1,89 | 2,12 | 2,32 | 2,44 |
| 22 | 2,61 | 3,31 | 3,20 | 1,77 | 1,76 | 1,73 | 1,88 | 1,85 | 2,10 | 2,33 |
| 23 | 2,67 | 3,32 | 3,19 | 1,91 | 1,72 | 1,74 | 1,67 | 1,80 | 1,79 | 2,04 |
| 24 | 2,57 | 3,29 | 3,51 | 2,10 | 1,88 | 1,72 | 1,69 | 1,63 | 1,74 | 1,72 |
| 25 | 2,59 | 3,27 | 3,52 | 2,36 | 2,13 | 1,92 | 1,72 | 1,69 | 1,61 | 1,70 |
| 26 | 2,48 | 3,31 | 3,62 | 2,60 | 2,39 | 2,18 | 1,95 | 1,76 | 1,72 | 1,63 |
| 27 | 2,61 | 3,03 | 3,64 | 3,36 | 2,64 | 2,42 | 2,25 | 2,02 | 1,82 | 1,78 |
| 28 | 2,49 | 2,95 | 3,63 | 3,42 | 3,41 | 2,67 | 2,53 | 2,33 | 2,10 | 1,90 |
| 29 | 2,43 | 3,12 | 3,54 | 3,78 | 3,48 | 3,45 | 2,76 | 2,60 | 2,42 | 2,19 |
| 30 | 2,27 | 2,84 | 3,52 | 3,75 | 3,83 | 3,52 | 3,48 | 2,80 | 2,67 | 2,50 |
| 31 | 2,25 | 2,82 | 3,53 | 3,87 | 3,80 | 3,87 | 3,55 | 3,49 | 2,84 | 2,73 |
| 32 | 2,33 | 2,75 | 3,20 | 3,87 | 3,92 | 3,84 | 3,91 | 3,56 | 3,50 | 2,87 |
| 33 | 2,47 | 2,89 | 3,11 | 3,84 | 3,93 | 3,97 | 3,88 | 3,93 | 3,58 | 3,50 |
| 34 | 2,50 | 2,83 | 3,26 | 3,72 | 3,89 | 3,98 | 4,01 | 3,91 | 3,94 | 3,59 |
| 35 | 2,65 | 2,82 | 2,97 | 3,69 | 3,77 | 3,94 | 4,02 | 4,03 | 3,93 | 3,96 |
| 36 | 2,95 | 2,68 | 2,95 | 3,70 | 3,74 | 3,81 | 3,97 | 4,05 | 4,05 | 3,94 |
| 37 | 3,10 | 2,74 | 2,89 | 3,36 | 3,75 | 3,77 | 3,85 | 4,00 | 4,07 | 4,07 |
| 38 | 3,30 | 2,64 | 3,02 | 3,24 | 3,40 | 3,78 | 3,80 | 3,87 | 4,02 | 4,10 |
| 39 | 3,48 | 2,66 | 2,95 | 3,38 | 3,28 | 3,43 | 3,81 | 3,82 | 3,89 | 4,05 |
| 40 | 3,38 | 2,47 | 2,93 | 3,06 | 3,41 | 3,31 | 3,45 | 3,82 | 3,83 | 3,91 |
| 41 | 3,46 | 2,46 | 2,77 | 3,03 | 3,09 | 3,43 | 3,31 | 3,45 | 3,82 | 3,83 |
| 42 | 3,46 | 2,48 | 2,83 | 2,97 | 3,07 | 3,12 | 3,43 | 3,31 | 3,46 | 3,83 |
| 43 | 3,39 | 2,58 | 2,74 | 3,11 | 3,00 | 3,08 | 3,13 | 3,43 | 3,31 | 3,46 |
| 44 | 3,28 | 2,71 | 2,75 | 3,03 | 3,14 | 3,02 | 3,10 | 3,14 | 3,44 | 3,32 |
| 45 | 3,29 | 2,79 | 2,55 | 3,00 | 3,06 | 3,15 | 3,02 | 3,11 | 3,15 | 3,45 |
| 46 | 2,96 | 3,08 | 2,52 | 2,83 | 3,04 | 3,07 | 3,16 | 3,03 | 3,12 | 3,16 |
| 47 | 3,15 | 3,20 | 2,55 | 2,88 | 2,85 | 3,06 | 3,09 | 3,16 | 3,04 | 3,13 |
| 48 | 2,92 | 3,43 | 2,65 | 2,79 | 2,91 | 2,86 | 3,05 | 3,09 | 3,17 | 3,05 |
| 49 | 2,89 | 3,71 | 2,78 | 2,80 | 2,82 | 2,92 | 2,87 | 3,05 | 3,10 | 3,18 |
| 15-49 | 50,69 | 48,35 | 45,70 | 44,28 | 43,96 | 43,99 | 43,62 | 43,48 | 43,33 | 43,16 |

**Структура женского населения фертильного возраста, проживающего в сельской местности (15-49 лет)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Воз-раст | Годы | | | | | | | | | | |
| 2000 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| 15 | 6 336 | 6 453 | 4 593 | 3 261 | 3 527 | 3 398 | 3 276 | 3 630 | 3 842 | 3 922 | 3 776 |
| 16 | 6 501 | 6 956 | 4 374 | 3 271 | 3 315 | 3 450 | 3 279 | 3 252 | 3 613 | 3 826 | 3 905 |
| 17 | 5 715 | 6 736 | 4 559 | 3 181 | 3 174 | 3 245 | 3 372 | 3 247 | 3 201 | 3 573 | 3 792 |
| 18 | 5 289 | 6 456 | 4 979 | 3 085 | 2 808 | 3 031 | 3 100 | 3 195 | 3 132 | 3 120 | 3 503 |
| 19 | 5 225 | 5 437 | 5 501 | 3 230 | 2 923 | 2 906 | 3 093 | 2 995 | 3 075 | 3 013 | 3 019 |
| 20 | 5 059 | 5 421 | 6 008 | 3 325 | 2 908 | 3 052 | 3 014 | 3 054 | 2 998 | 3 019 | 2 930 |
| 21 | 5 062 | 5 689 | 6 539 | 3 164 | 3 174 | 3 008 | 3 141 | 3 179 | 3 172 | 3 080 | 3 045 |
| 22 | 5 135 | 5 429 | 6 733 | 3 001 | 3 320 | 3 368 | 3 134 | 3 356 | 3 329 | 3 327 | 3 226 |
| 23 | 5 251 | 5 298 | 6 799 | 3 617 | 3 335 | 3 358 | 3 414 | 3 339 | 3 517 | 3 488 | 3 505 |
| 24 | 5 275 | 5 280 | 6 188 | 4 277 | 3 464 | 3 332 | 3 363 | 3 550 | 3 430 | 3 646 | 3 632 |
| 25 | 5 126 | 5 004 | 6 146 | 4 703 | 3 374 | 3 451 | 3 285 | 3 328 | 3 545 | 3 463 | 3 722 |
| 26 | 4 926 | 5 177 | 6 154 | 5 252 | 3 015 | 3 343 | 3 388 | 3 260 | 3 279 | 3 499 | 3 444 |
| 27 | 5 080 | 5 091 | 5 595 | 5 540 | 2 750 | 3 006 | 3 297 | 3 315 | 3 197 | 3 212 | 3 425 |
| 28 | 5 241 | 5 273 | 5 410 | 5 574 | 3 300 | 2 716 | 2 955 | 3 184 | 3 218 | 3 117 | 3 130 |
| 29 | 5 241 | 5 220 | 5 466 | 5 271 | 3 898 | 3 261 | 2 676 | 2 875 | 3 074 | 3 094 | 3 009 |
| 30 | 5 062 | 5 211 | 5 204 | 5 268 | 4 372 | 3 863 | 3 231 | 2 672 | 2 815 | 2 959 | 2 957 |
| 31 | 5 217 | 5 199 | 5 427 | 5 263 | 4 959 | 4 355 | 3 838 | 3 219 | 2 685 | 2 773 | 2 859 |
| 32 | 5 352 | 5 432 | 5 365 | 4 960 | 5 195 | 4 947 | 4 341 | 3 866 | 3 239 | 2 716 | 2 752 |
| 33 | 5 743 | 5 253 | 5 535 | 4 774 | 5 438 | 5 236 | 4 923 | 4 360 | 3 904 | 3 279 | 2 763 |
| 34 | 5 443 | 5 158 | 5 511 | 4 992 | 5 130 | 5 432 | 5 217 | 4 969 | 4 391 | 3 957 | 3 333 |
| 35 | 5 646 | 5 000 | 5 537 | 4 690 | 5 127 | 5 146 | 5 407 | 5 250 | 4 978 | 4 425 | 4 017 |
| 36 | 6 403 | 5 235 | 5 457 | 5 000 | 5 202 | 5 108 | 5 170 | 5 388 | 5 239 | 4 978 | 4 455 |
| 37 | 6 632 | 5 343 | 5 592 | 4 965 | 5 014 | 5 191 | 5 100 | 5 116 | 5 355 | 5 218 | 4 968 |
| 38 | 6 874 | 5 888 | 5 469 | 5 083 | 4 824 | 5 029 | 5 183 | 5 065 | 5 103 | 5 320 | 5 189 |
| 39 | 7 150 | 5 605 | 5 503 | 5 067 | 5 035 | 4 826 | 5 013 | 5 192 | 5 062 | 5 095 | 5 288 |
| 40 | 7 031 | 5 805 | 5 221 | 5 111 | 4 765 | 5 087 | 4 816 | 5 044 | 5 202 | 5 065 | 5 094 |
| 41 | 6 930 | 6 683 | 5 402 | 5 076 | 5 096 | 4 760 | 5 107 | 4 877 | 5 062 | 5 220 | 5 077 |
| 42 | 6 900 | 6 802 | 5 523 | 5 132 | 5 095 | 5 068 | 4 793 | 5 125 | 4 893 | 5 078 | 5 239 |
| 43 | 6 602 | 7 084 | 6 047 | 5 048 | 5 182 | 5 099 | 5 087 | 4 749 | 5 133 | 4 901 | 5 088 |
| 44 | 6 156 | 7 532 | 5 834 | 5 051 | 5 106 | 5 173 | 5 090 | 5 048 | 4 759 | 5 142 | 4 906 |
| 45 | 6 243 | 7 331 | 5 992 | 4 808 | 5 181 | 5 116 | 5 205 | 5 087 | 5 050 | 4 772 | 5 154 |
| 46 | 5 520 | 7 234 | 6 970 | 5 009 | 5 141 | 5 178 | 5 155 | 5 165 | 5 084 | 5 052 | 4 787 |
| 47 | 5 987 | 7 215 | 6 999 | 5 090 | 5 172 | 5 148 | 5 166 | 5 127 | 5 168 | 5 083 | 5 055 |
| 48 | 5 845 | 6 946 | 7 383 | 5 580 | 5 125 | 5 198 | 5 156 | 5 195 | 5 146 | 5 179 | 5 088 |
| 49 | 5 578 | 6 474 | 7 831 | 5 392 | 5 119 | 5 141 | 5 183 | 5 189 | 5 220 | 5 173 | 5 198 |
| 15-49 | 202 776 | 207 350 | 202 846 | 161 111 | 149 563 | 148 026 | 145 968 | 144 462 | 143 110 | 141 784 | 140 330 |
| Всего жен-щин | 508 815 | 484 092 | 473 763 | 410 655 | 392 800 | 389 087 | 383 411 | 378 951 | 374 718 | 370 845 | 367 322 |

**Изменение доли женщин возрастной группы, проживающих в городской местности, в общем количестве женщин в детородном возрасте, проживающих в городской местности**

проценты

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Воз-раст | Годы | | | | | | | | | | |
| 2000 | 2005 | 2010 | 2015 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 |
| 15 | 3,12 | 3,11 | 2,26 | 2,02 | 2,36 | 2,30 | 2,24 | 2,51 | 2,68 | 2,77 | 2,69 |
| 16 | 3,21 | 3,35 | 2,16 | 2,03 | 2,22 | 2,33 | 2,25 | 2,25 | 2,52 | 2,70 | 2,78 |
| 17 | 2,82 | 3,25 | 2,25 | 1,97 | 2,12 | 2,19 | 2,31 | 2,25 | 2,24 | 2,52 | 2,70 |
| 18 | 2,61 | 3,11 | 2,45 | 1,91 | 1,88 | 2,05 | 2,12 | 2,21 | 2,19 | 2,20 | 2,50 |
| 19 | 2,58 | 2,62 | 2,71 | 2,00 | 1,95 | 1,96 | 2,12 | 2,07 | 2,15 | 2,13 | 2,15 |
| 20 | 2,49 | 2,61 | 2,96 | 2,06 | 1,94 | 2,06 | 2,06 | 2,11 | 2,09 | 2,13 | 2,09 |
| 21 | 2,50 | 2,74 | 3,22 | 1,96 | 2,12 | 2,03 | 2,15 | 2,20 | 2,22 | 2,17 | 2,17 |
| 22 | 2,53 | 2,62 | 3,32 | 1,86 | 2,22 | 2,28 | 2,15 | 2,32 | 2,33 | 2,35 | 2,30 |
| 23 | 2,59 | 2,56 | 3,35 | 2,25 | 2,23 | 2,27 | 2,34 | 2,31 | 2,46 | 2,46 | 2,50 |
| 24 | 2,60 | 2,55 | 3,05 | 2,65 | 2,32 | 2,25 | 2,30 | 2,46 | 2,40 | 2,57 | 2,59 |
| 25 | 2,53 | 2,41 | 3,03 | 2,92 | 2,26 | 2,33 | 2,25 | 2,30 | 2,48 | 2,44 | 2,65 |
| 26 | 2,43 | 2,50 | 3,03 | 3,26 | 2,02 | 2,26 | 2,32 | 2,26 | 2,29 | 2,47 | 2,45 |
| 27 | 2,51 | 2,46 | 2,76 | 3,44 | 1,84 | 2,03 | 2,26 | 2,29 | 2,23 | 2,27 | 2,44 |
| 28 | 2,58 | 2,54 | 2,67 | 3,46 | 2,21 | 1,83 | 2,02 | 2,20 | 2,25 | 2,20 | 2,23 |
| 29 | 2,58 | 2,52 | 2,69 | 3,27 | 2,61 | 2,20 | 1,83 | 1,99 | 2,15 | 2,18 | 2,14 |
| 30 | 2,50 | 2,51 | 2,57 | 3,27 | 2,92 | 2,61 | 2,21 | 1,85 | 1,97 | 2,09 | 2,11 |
| 31 | 2,57 | 2,51 | 2,68 | 3,27 | 3,32 | 2,94 | 2,63 | 2,23 | 1,88 | 1,96 | 2,04 |
| 32 | 2,64 | 2,62 | 2,64 | 3,08 | 3,47 | 3,34 | 2,97 | 2,68 | 2,26 | 1,92 | 1,96 |
| 33 | 2,83 | 2,53 | 2,73 | 2,96 | 3,64 | 3,54 | 3,37 | 3,02 | 2,73 | 2,31 | 1,97 |
| 34 | 2,68 | 2,49 | 2,72 | 3,10 | 3,43 | 3,67 | 3,57 | 3,44 | 3,07 | 2,79 | 2,38 |
| 35 | 2,78 | 2,41 | 2,73 | 2,91 | 3,43 | 3,48 | 3,70 | 3,63 | 3,48 | 3,12 | 2,86 |
| 36 | 3,16 | 2,52 | 2,69 | 3,10 | 3,48 | 3,45 | 3,54 | 3,73 | 3,66 | 3,51 | 3,17 |
| 37 | 3,27 | 2,58 | 2,76 | 3,08 | 3,35 | 3,51 | 3,49 | 3,54 | 3,74 | 3,68 | 3,54 |
| 38 | 3,39 | 2,84 | 2,70 | 3,15 | 3,23 | 3,40 | 3,55 | 3,51 | 3,57 | 3,75 | 3,70 |
| 39 | 3,53 | 2,70 | 2,71 | 3,15 | 3,37 | 3,26 | 3,43 | 3,59 | 3,54 | 3,59 | 3,77 |
| 40 | 3,47 | 2,80 | 2,57 | 3,17 | 3,19 | 3,44 | 3,30 | 3,49 | 3,63 | 3,57 | 3,63 |
| 41 | 3,42 | 3,22 | 2,66 | 3,15 | 3,41 | 3,22 | 3,50 | 3,38 | 3,54 | 3,68 | 3,62 |
| 42 | 3,40% | 3,28 | 2,72 | 3,19 | 3,41 | 3,42 | 3,28 | 3,55 | 3,42 | 3,58 | 3,73 |
| 43 | 3,26 | 3,42 | 2,98 | 3,13 | 3,46 | 3,44 | 3,49 | 3,29 | 3,59 | 3,46 | 3,63 |
| 44 | 3,04 | 3,63 | 2,88 | 3,14 | 3,41 | 3,49 | 3,49 | 3,49 | 3,33 | 3,63 | 3,50 |
| 45 | 3,08 | 3,54 | 2,95 | 2,98 | 3,46 | 3,46 | 3,57 | 3,52 | 3,53 | 3,37 | 3,67 |
| 46 | 2,72 | 3,49 | 3,44 | 3,11 | 3,44 | 3,50 | 3,53 | 3,58 | 3,55 | 3,56 | 3,41 |
| 47 | 2,95 | 3,48 | 3,45 | 3,16 | 3,46 | 3,48 | 3,54 | 3,55 | 3,61 | 3,59 | 3,60 |
| 48 | 2,88 | 3,35 | 3,64 | 3,46 | 3,43 | 3,51 | 3,53 | 3,60 | 3,60 | 3,65 | 3,63 |
| 49 | 2,75 | 3,12 | 3,86 | 3,35 | 3,42 | 3,47 | 3,55 | 3,59 | 3,65 | 3,65 | 3,70 |
| 15-49 | 39,85 | 42,83 | 42,82 | 39,23 | 38,08 | 38,04 | 38,07 | 38,12 | 38,19 | 38,23 | 38,20 |

Анализ изменения возрастной структуры женщин репродуктивного возраста Воронежской области за последние 23 года показал общее снижение количества женщин на 92,4 тыс. чел. (с 613,9 тыс. чел. до 521,5 тыс. чел.). Если обратить внимание на динамику изменения численности женщин репродуктивного возраста региона, то наиболее динамичное снижение наблюдалось в 2007–2014 годах – до 1,5 % в год. Начиная с 2015 года темпы снижения несколько замедлились. При этом динамически меняется структура женщин детородного возраста. Так, численность женщин в возрасте 20-29 лет снизилась на 34 % или на 58 тыс. человек.

Динамика распределения женщин детородного возраста в однолетних возрастных группах представлена на графиках.

**Структура женщин и мужчин репродуктивного возраста**

**в разрезе однолетних возрастов**

**Городской округ город Воронеж**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | мужчины  и женщины | мужчины | женщины | **на 1000 женщин приходится мужчин** |
| **Итого** | **1048738** | **470149** | **578589** | **813** |
| 15 | 8296 | 4175 | 4121 | 1013 |
| 16 | 8673 | 4432 | 4241 | 1045 |
| 17 | 9304 | 4690 | 4614 | 1016 |
| 18 | 10379 | 5408 | 4971 | 1088 |
| 19 | 11208 | 6131 | 5077 | 1208 |
| 20 | 11761 | 6604 | 5157 | 1281 |
| 21 | 11933 | 6742 | 5191 | 1299 |
| 22 | 9416 | 4943 | 4473 | 1105 |
| 23 | 8971 | 4649 | 4322 | 1076 |
| 24 | 8581 | 4309 | 4272 | 1009 |
| 25 | 9300 | 4505 | 4795 | 940 |
| 26 | 10554 | 5082 | 5472 | 929 |
| 27 | 11690 | 5674 | 6016 | 943 |
| 28 | 13670 | 6484 | 7186 | 902 |
| 29 | 18557 | 8237 | 10320 | 798 |
| 30 | 19543 | 8903 | 10640 | 837 |
| 31 | 21384 | 9726 | 11658 | 834 |
| 32 | 22365 | 10830 | 11535 | 939 |
| 33 | 21975 | 10444 | 11531 | 906 |
| 34 | 21519 | 10246 | 11273 | 909 |
| 35 | 21408 | 10300 | 11108 | 927 |
| 36 | 20275 | 9812 | 10463 | 938 |
| 37 | 20043 | 9527 | 10516 | 906 |
| 38 | 19602 | 9315 | 10287 | 906 |
| 39 | 17812 | 8505 | 9307 | 914 |
| 40 | 16820 | 7969 | 8851 | 900 |
| 41 | 17173 | 8176 | 8997 | 909 |
| 42 | 15471 | 7457 | 8014 | 930 |
| 43 | 14698 | 6954 | 7744 | 898 |
| 44 | 14350 | 6736 | 7614 | 885 |
| 45 | 14422 | 6635 | 7787 | 852 |
| 46 | 14406 | 6825 | 7581 | 900 |
| 47 | 13934 | 6437 | 7497 | 859 |
| 48 | 12997 | 5967 | 7030 | 849 |
| 49 | 13253 | 5998 | 7255 | 827 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 515743 | 248827 | 266916 | 33474 |

**Борисоглебский городской округ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 67741 | 31253 | 36488 | **857** |
| 15 | 574 | 305 | 269 | 1134 |
| 16 | 618 | 326 | 292 | 1116 |
| 17 | 588 | 322 | 266 | 1211 |
| 18 | 639 | 332 | 307 | 1081 |
| 19 | 515 | 231 | 284 | 813 |
| 20 | 425 | 182 | 243 | 749 |
| 21 | 467 | 187 | 280 | 668 |
| 22 | 481 | 262 | 219 | 1196 |
| 23 | 498 | 255 | 243 | 1049 |
| 24 | 523 | 243 | 280 | 868 |
| 25 | 586 | 281 | 305 | 921 |
| 26 | 763 | 408 | 355 | 1149 |
| 27 | 1010 | 529 | 481 | 1100 |
| 28 | 1101 | 579 | 522 | 1109 |
| 29 | 1368 | 667 | 701 | 951 |
| 30 | 1182 | 617 | 565 | 1092 |
| 31 | 1159 | 567 | 592 | 958 |
| 32 | 1115 | 507 | 608 | 834 |
| 33 | 1104 | 597 | 507 | 1178 |
| 34 | 1110 | 641 | 469 | 1367 |
| 35 | 1084 | 619 | 465 | 1331 |
| 36 | 966 | 503 | 463 | 1086 |
| 37 | 1059 | 569 | 490 | 1161 |
| 38 | 1074 | 553 | 521 | 1061 |
| 39 | 988 | 516 | 472 | 1093 |
| 40 | 964 | 495 | 469 | 1055 |
| 41 | 1087 | 534 | 553 | 966 |
| 42 | 986 | 500 | 486 | 1029 |
| 43 | 899 | 433 | 466 | 929 |
| 44 | 903 | 419 | 484 | 866 |
| 45 | 954 | 429 | 525 | 817 |
| 46 | 926 | 460 | 466 | 987 |
| 47 | 1006 | 487 | 519 | 938 |
| 48 | 949 | 436 | 513 | 850 |
| 49 | 918 | 442 | 476 | 929 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 30589 | 15433 | 15156 | 35644 |

**Городской округ город Нововоронеж**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 31313 | 14491 | 16822 | **861** |
| 15 | 292 | 161 | 131 | 1229 |
| 16 | 291 | 152 | 139 | 1094 |
| 17 | 289 | 171 | 118 | 1449 |
| 18 | 264 | 116 | 148 | 784 |
| 19 | 179 | 70 | 109 | 642 |
| 20 | 127 | 51 | 76 | 671 |
| 21 | 164 | 62 | 102 | 608 |
| 22 | 193 | 88 | 105 | 838 |
| 23 | 271 | 134 | 137 | 978 |
| 24 | 288 | 132 | 156 | 846 |
| 25 | 316 | 167 | 149 | 1121 |
| 26 | 298 | 150 | 148 | 1014 |
| 27 | 385 | 209 | 176 | 1188 |
| 28 | 400 | 219 | 181 | 1210 |
| 29 | 315 | 180 | 135 | 1333 |
| 30 | 356 | 216 | 140 | 1543 |
| 31 | 439 | 229 | 210 | 1090 |
| 32 | 425 | 208 | 217 | 959 |
| 33 | 502 | 263 | 239 | 1100 |
| 34 | 504 | 269 | 235 | 1145 |
| 35 | 565 | 305 | 260 | 1173 |
| 36 | 482 | 249 | 233 | 1069 |
| 37 | 494 | 252 | 242 | 1041 |
| 38 | 554 | 297 | 257 | 1156 |
| 39 | 443 | 227 | 216 | 1051 |
| 40 | 418 | 241 | 177 | 1362 |
| 41 | 475 | 253 | 222 | 1140 |
| 42 | 457 | 213 | 244 | 873 |
| 43 | 431 | 238 | 193 | 1233 |
| 44 | 417 | 204 | 213 | 958 |
| 45 | 422 | 205 | 217 | 945 |
| 46 | 416 | 199 | 217 | 917 |
| 47 | 450 | 212 | 238 | 891 |
| 48 | 453 | 201 | 252 | 798 |
| 49 | 455 | 235 | 220 | 1068 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 13230 | 6778 | 6452 | 36514 |

**Аннинский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 36965 | 17250 | 19715 | **875** |
| 15 | 358 | 188 | 170 | 1106 |
| 16 | 312 | 172 | 140 | 1229 |
| 17 | 374 | 186 | 188 | 989 |
| 18 | 340 | 179 | 161 | 1112 |
| 19 | 295 | 148 | 147 | 1007 |
| 20 | 299 | 124 | 175 | 709 |
| 21 | 326 | 157 | 169 | 929 |
| 22 | 318 | 163 | 155 | 1052 |
| 23 | 359 | 195 | 164 | 1189 |
| 24 | 354 | 201 | 153 | 1314 |
| 25 | 400 | 219 | 181 | 1210 |
| 26 | 374 | 223 | 151 | 1477 |
| 27 | 326 | 192 | 134 | 1433 |
| 28 | 296 | 187 | 109 | 1716 |
| 29 | 153 | 131 | 22 | 5955 |
| 30 | 123 | 81 | 42 | 1929 |
| 31 | 200 | 145 | 55 | 2636 |
| 32 | 250 | 158 | 92 | 1717 |
| 33 | 319 | 166 | 153 | 1085 |
| 34 | 436 | 247 | 189 | 1307 |
| 35 | 394 | 227 | 167 | 1359 |
| 36 | 405 | 217 | 188 | 1154 |
| 37 | 449 | 233 | 216 | 1079 |
| 38 | 526 | 283 | 243 | 1165 |
| 39 | 419 | 192 | 227 | 846 |
| 40 | 429 | 214 | 215 | 995 |
| 41 | 489 | 252 | 237 | 1063 |
| 42 | 519 | 277 | 242 | 1145 |
| 43 | 537 | 257 | 280 | 918 |
| 44 | 572 | 273 | 299 | 913 |
| 45 | 568 | 280 | 288 | 972 |
| 46 | 541 | 269 | 272 | 989 |
| 47 | 518 | 247 | 271 | 911 |
| 48 | 485 | 230 | 255 | 902 |
| 49 | 543 | 256 | 287 | 892 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 13606 | 7169 | 6437 | 46402 |

**Бобровский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 47898 | 22058 | 25840 | **854** |
| 15 | 456 | 213 | 243 | 877 |
| 16 | 534 | 275 | 259 | 1062 |
| 17 | 629 | 339 | 290 | 1169 |
| 18 | 509 | 251 | 258 | 973 |
| 19 | 477 | 216 | 261 | 828 |
| 20 | 367 | 170 | 197 | 863 |
| 21 | 405 | 190 | 215 | 884 |
| 22 | 463 | 224 | 239 | 937 |
| 23 | 484 | 249 | 235 | 1060 |
| 24 | 486 | 231 | 255 | 906 |
| 25 | 528 | 238 | 290 | 821 |
| 26 | 521 | 257 | 264 | 973 |
| 27 | 599 | 330 | 269 | 1227 |
| 28 | 562 | 339 | 223 | 1520 |
| 29 | 463 | 281 | 182 | 1544 |
| 30 | 428 | 206 | 222 | 928 |
| 31 | 476 | 265 | 211 | 1256 |
| 32 | 506 | 272 | 234 | 1162 |
| 33 | 582 | 320 | 262 | 1221 |
| 34 | 594 | 315 | 279 | 1129 |
| 35 | 690 | 348 | 342 | 1018 |
| 36 | 673 | 350 | 323 | 1084 |
| 37 | 644 | 365 | 279 | 1308 |
| 38 | 671 | 345 | 326 | 1058 |
| 39 | 648 | 308 | 340 | 906 |
| 40 | 648 | 317 | 331 | 958 |
| 41 | 745 | 376 | 369 | 1019 |
| 42 | 633 | 330 | 303 | 1089 |
| 43 | 667 | 320 | 347 | 922 |
| 44 | 678 | 322 | 356 | 904 |
| 45 | 647 | 303 | 344 | 881 |
| 46 | 704 | 332 | 372 | 892 |
| 47 | 678 | 365 | 313 | 1166 |
| 48 | 648 | 312 | 336 | 929 |
| 49 | 622 | 304 | 318 | 956 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 20065 | 10178 | 9887 | 36429 |

**Богучарский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 36581 | 17460 | 19121 | **913** |
| 15 | 425 | 233 | 192 | 1214 |
| 16 | 399 | 220 | 179 | 1229 |
| 17 | 376 | 184 | 192 | 958 |
| 18 | 384 | 197 | 187 | 1053 |
| 19 | 316 | 152 | 164 | 927 |
| 20 | 294 | 150 | 144 | 1042 |
| 21 | 368 | 189 | 179 | 1056 |
| 22 | 314 | 157 | 157 | 1000 |
| 23 | 398 | 217 | 181 | 1199 |
| 24 | 420 | 224 | 196 | 1143 |
| 25 | 401 | 225 | 176 | 1278 |
| 26 | 481 | 282 | 199 | 1417 |
| 27 | 456 | 250 | 206 | 1214 |
| 28 | 424 | 243 | 181 | 1343 |
| 29 | 391 | 210 | 181 | 1160 |
| 30 | 350 | 177 | 173 | 1023 |
| 31 | 510 | 271 | 239 | 1134 |
| 32 | 479 | 268 | 211 | 1270 |
| 33 | 558 | 274 | 284 | 965 |
| 34 | 542 | 264 | 278 | 950 |
| 35 | 574 | 328 | 246 | 1333 |
| 36 | 601 | 288 | 313 | 920 |
| 37 | 629 | 323 | 306 | 1056 |
| 38 | 573 | 266 | 307 | 866 |
| 39 | 526 | 284 | 242 | 1174 |
| 40 | 497 | 271 | 226 | 1199 |
| 41 | 531 | 262 | 269 | 974 |
| 42 | 510 | 245 | 265 | 925 |
| 43 | 548 | 255 | 293 | 870 |
| 44 | 491 | 239 | 252 | 948 |
| 45 | 496 | 236 | 260 | 908 |
| 46 | 504 | 246 | 258 | 953 |
| 47 | 557 | 275 | 282 | 975 |
| 48 | 477 | 208 | 269 | 773 |
| 49 | 534 | 270 | 264 | 1023 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 16334 | 8383 | 7951 | 37472 |

**Бутурлиновский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 42894 | 19651 | 23243 | **845** |
| 15 | 390 | 198 | 192 | 1031 |
| 16 | 436 | 221 | 215 | 1028 |
| 17 | 423 | 219 | 204 | 1074 |
| 18 | 434 | 205 | 229 | 895 |
| 19 | 362 | 159 | 203 | 783 |
| 20 | 342 | 150 | 192 | 781 |
| 21 | 358 | 168 | 190 | 884 |
| 22 | 430 | 203 | 227 | 894 |
| 23 | 483 | 246 | 237 | 1038 |
| 24 | 474 | 224 | 250 | 896 |
| 25 | 445 | 219 | 226 | 969 |
| 26 | 515 | 259 | 256 | 1012 |
| 27 | 621 | 326 | 295 | 1105 |
| 28 | 631 | 352 | 279 | 1262 |
| 29 | 583 | 317 | 266 | 1192 |
| 30 | 538 | 283 | 255 | 1110 |
| 31 | 544 | 276 | 268 | 1030 |
| 32 | 538 | 246 | 292 | 842 |
| 33 | 494 | 242 | 252 | 960 |
| 34 | 465 | 222 | 243 | 914 |
| 35 | 602 | 314 | 288 | 1090 |
| 36 | 559 | 305 | 254 | 1201 |
| 37 | 534 | 268 | 266 | 1008 |
| 38 | 576 | 310 | 266 | 1165 |
| 39 | 517 | 290 | 227 | 1278 |
| 40 | 500 | 267 | 233 | 1146 |
| 41 | 537 | 262 | 275 | 953 |
| 42 | 549 | 259 | 290 | 893 |
| 43 | 571 | 255 | 316 | 807 |
| 44 | 606 | 291 | 315 | 924 |
| 45 | 590 | 261 | 329 | 793 |
| 46 | 631 | 312 | 319 | 978 |
| 47 | 626 | 294 | 332 | 886 |
| 48 | 594 | 242 | 352 | 688 |
| 49 | 616 | 316 | 300 | 1053 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 18114 | 8981 | 9133 | 34562 |

**Верхнемамонский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 18112 | 8565 | 9547 | **897** |
| 15 | 147 | 76 | 71 | 1070 |
| 16 | 209 | 118 | 91 | 1297 |
| 17 | 162 | 83 | 79 | 1051 |
| 18 | 159 | 76 | 83 | 916 |
| 19 | 154 | 75 | 79 | 949 |
| 20 | 139 | 74 | 65 | 1138 |
| 21 | 171 | 80 | 91 | 879 |
| 22 | 181 | 103 | 78 | 1321 |
| 23 | 166 | 96 | 70 | 1371 |
| 24 | 179 | 106 | 73 | 1452 |
| 25 | 206 | 123 | 83 | 1482 |
| 26 | 181 | 104 | 77 | 1351 |
| 27 | 121 | 70 | 51 | 1373 |
| 28 | 153 | 91 | 62 | 1468 |
| 29 | 33 | 31 | 2 | 15500 |
| 30 | 53 | 31 | 22 | 1409 |
| 31 | 78 | 69 | 9 | 7667 |
| 32 | 123 | 82 | 41 | 2000 |
| 33 | 180 | 93 | 87 | 1069 |
| 34 | 180 | 103 | 77 | 1338 |
| 35 | 199 | 89 | 110 | 809 |
| 36 | 267 | 148 | 119 | 1244 |
| 37 | 225 | 121 | 104 | 1163 |
| 38 | 248 | 143 | 105 | 1362 |
| 39 | 265 | 130 | 135 | 963 |
| 40 | 211 | 103 | 108 | 954 |
| 41 | 298 | 137 | 161 | 851 |
| 42 | 227 | 108 | 119 | 908 |
| 43 | 233 | 113 | 120 | 942 |
| 44 | 251 | 131 | 120 | 1092 |
| 45 | 274 | 135 | 139 | 971 |
| 46 | 247 | 119 | 128 | 930 |
| 47 | 277 | 133 | 144 | 924 |
| 48 | 253 | 125 | 128 | 977 |
| 49 | 263 | 139 | 124 | 1121 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 6713 | 3558 | 3155 | 61308 |

**Верхнехавский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 22422 | 10654 | 11768 | **905** |
| 15 | 212 | 107 | 105 | 1019 |
| 16 | 217 | 125 | 92 | 1359 |
| 17 | 229 | 128 | 101 | 1267 |
| 18 | 165 | 77 | 88 | 875 |
| 19 | 145 | 70 | 75 | 933 |
| 20 | 188 | 92 | 96 | 958 |
| 21 | 177 | 97 | 80 | 1213 |
| 22 | 174 | 92 | 82 | 1122 |
| 23 | 210 | 122 | 88 | 1386 |
| 24 | 187 | 94 | 93 | 1011 |
| 25 | 192 | 96 | 96 | 1000 |
| 26 | 207 | 112 | 95 | 1179 |
| 27 | 181 | 94 | 87 | 1080 |
| 28 | 207 | 121 | 86 | 1407 |
| 29 | 170 | 104 | 66 | 1576 |
| 30 | 179 | 98 | 81 | 1210 |
| 31 | 218 | 120 | 98 | 1224 |
| 32 | 265 | 152 | 113 | 1345 |
| 33 | 336 | 195 | 141 | 1383 |
| 34 | 386 | 221 | 165 | 1339 |
| 35 | 360 | 197 | 163 | 1209 |
| 36 | 382 | 187 | 195 | 959 |
| 37 | 362 | 209 | 153 | 1366 |
| 38 | 364 | 165 | 199 | 829 |
| 39 | 311 | 173 | 138 | 1254 |
| 40 | 281 | 137 | 144 | 951 |
| 41 | 323 | 184 | 139 | 1324 |
| 42 | 346 | 193 | 153 | 1261 |
| 43 | 313 | 146 | 167 | 874 |
| 44 | 267 | 145 | 122 | 1189 |
| 45 | 306 | 157 | 149 | 1054 |
| 46 | 372 | 166 | 206 | 806 |
| 47 | 313 | 168 | 145 | 1159 |
| 48 | 279 | 130 | 149 | 872 |
| 49 | 354 | 180 | 174 | 1034 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 9178 | 4854 | 4324 | 40028 |

**Воробьёвский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 15255 | 7240 | 8015 | **903** |
| 15 | 174 | 78 | 96 | 813 |
| 16 | 121 | 59 | 62 | 952 |
| 17 | 163 | 87 | 76 | 1145 |
| 18 | 134 | 58 | 76 | 763 |
| 19 | 146 | 72 | 74 | 973 |
| 20 | 132 | 53 | 79 | 671 |
| 21 | 154 | 87 | 67 | 1299 |
| 22 | 168 | 72 | 96 | 750 |
| 23 | 162 | 91 | 71 | 1282 |
| 24 | 161 | 90 | 71 | 1268 |
| 25 | 154 | 81 | 73 | 1110 |
| 26 | 152 | 73 | 79 | 924 |
| 27 | 139 | 83 | 56 | 1482 |
| 28 | 127 | 78 | 49 | 1592 |
| 29 | 72 | 52 | 20 | 2600 |
| 30 | 88 | 50 | 38 | 1316 |
| 31 | 113 | 81 | 32 | 2531 |
| 32 | 137 | 89 | 48 | 1854 |
| 33 | 173 | 89 | 84 | 1060 |
| 34 | 186 | 112 | 74 | 1514 |
| 35 | 255 | 137 | 118 | 1161 |
| 36 | 197 | 125 | 72 | 1736 |
| 37 | 165 | 94 | 71 | 1324 |
| 38 | 203 | 96 | 107 | 897 |
| 39 | 172 | 86 | 86 | 1000 |
| 40 | 192 | 93 | 99 | 939 |
| 41 | 180 | 81 | 99 | 818 |
| 42 | 202 | 98 | 104 | 942 |
| 43 | 203 | 95 | 108 | 880 |
| 44 | 204 | 99 | 105 | 943 |
| 45 | 217 | 102 | 115 | 887 |
| 46 | 237 | 120 | 117 | 1026 |
| 47 | 229 | 107 | 122 | 877 |
| 48 | 209 | 105 | 104 | 1010 |
| 49 | 217 | 113 | 104 | 1087 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 5938 | 3086 | 2852 | 41422 |

**Грибановский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 28600 | 13616 | 14984 | **909** |
| 15 | 300 | 154 | 146 | 1055 |
| 16 | 255 | 137 | 118 | 1161 |
| 17 | 325 | 171 | 154 | 1110 |
| 18 | 302 | 162 | 140 | 1157 |
| 19 | 235 | 108 | 127 | 850 |
| 20 | 238 | 130 | 108 | 1204 |
| 21 | 246 | 111 | 135 | 822 |
| 22 | 228 | 112 | 116 | 966 |
| 23 | 259 | 127 | 132 | 962 |
| 24 | 250 | 134 | 116 | 1155 |
| 25 | 264 | 143 | 121 | 1182 |
| 26 | 271 | 158 | 113 | 1398 |
| 27 | 243 | 137 | 106 | 1292 |
| 28 | 216 | 119 | 97 | 1227 |
| 29 | 226 | 184 | 42 | 4381 |
| 30 | 425 | 346 | 79 | 4380 |
| 31 | 400 | 291 | 109 | 2670 |
| 32 | 325 | 199 | 126 | 1579 |
| 33 | 338 | 225 | 113 | 1991 |
| 34 | 393 | 248 | 145 | 1710 |
| 35 | 363 | 196 | 167 | 1174 |
| 36 | 382 | 201 | 181 | 1110 |
| 37 | 345 | 186 | 159 | 1170 |
| 38 | 338 | 170 | 168 | 1012 |
| 39 | 358 | 177 | 181 | 978 |
| 40 | 384 | 198 | 186 | 1065 |
| 41 | 358 | 192 | 166 | 1157 |
| 42 | 385 | 185 | 200 | 925 |
| 43 | 332 | 170 | 162 | 1049 |
| 44 | 396 | 209 | 187 | 1118 |
| 45 | 388 | 154 | 234 | 658 |
| 46 | 403 | 211 | 192 | 1099 |
| 47 | 333 | 174 | 159 | 1094 |
| 48 | 380 | 172 | 208 | 827 |
| 49 | 382 | 177 | 205 | 863 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 11266 | 6168 | 5098 | 47552 |

**Калачеевский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 47581 | 22187 | 25394 | **874** |
| 15 | 461 | 244 | 217 | 1124 |
| 16 | 442 | 197 | 245 | 804 |
| 17 | 449 | 231 | 218 | 1060 |
| 18 | 428 | 225 | 203 | 1108 |
| 19 | 398 | 178 | 220 | 809 |
| 20 | 357 | 157 | 200 | 785 |
| 21 | 409 | 193 | 216 | 894 |
| 22 | 355 | 185 | 170 | 1088 |
| 23 | 445 | 234 | 211 | 1109 |
| 24 | 435 | 231 | 204 | 1132 |
| 25 | 501 | 279 | 222 | 1257 |
| 26 | 549 | 310 | 239 | 1297 |
| 27 | 553 | 328 | 225 | 1458 |
| 28 | 576 | 363 | 213 | 1704 |
| 29 | 433 | 332 | 101 | 3287 |
| 30 | 352 | 213 | 139 | 1532 |
| 31 | 534 | 308 | 226 | 1363 |
| 32 | 494 | 247 | 247 | 1000 |
| 33 | 542 | 307 | 235 | 1306 |
| 34 | 677 | 339 | 338 | 1003 |
| 35 | 626 | 316 | 310 | 1019 |
| 36 | 671 | 321 | 350 | 917 |
| 37 | 649 | 336 | 313 | 1073 |
| 38 | 700 | 366 | 334 | 1096 |
| 39 | 651 | 351 | 300 | 1170 |
| 40 | 607 | 298 | 309 | 964 |
| 41 | 731 | 377 | 354 | 1065 |
| 42 | 628 | 303 | 325 | 932 |
| 43 | 673 | 343 | 330 | 1039 |
| 44 | 636 | 296 | 340 | 871 |
| 45 | 727 | 350 | 377 | 928 |
| 46 | 727 | 315 | 412 | 765 |
| 47 | 732 | 362 | 370 | 978 |
| 48 | 725 | 335 | 390 | 859 |
| 49 | 711 | 356 | 355 | 1003 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 19584 | 10126 | 9458 | 39802 |

**Каменский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 17144 | 8177 | 8967 | **912** |
| 15 | 165 | 74 | 91 | 813 |
| 16 | 143 | 70 | 73 | 959 |
| 17 | 153 | 62 | 91 | 681 |
| 18 | 169 | 78 | 91 | 857 |
| 19 | 171 | 84 | 87 | 966 |
| 20 | 142 | 63 | 79 | 797 |
| 21 | 126 | 64 | 62 | 1032 |
| 22 | 138 | 58 | 80 | 725 |
| 23 | 188 | 98 | 90 | 1089 |
| 24 | 138 | 75 | 63 | 1190 |
| 25 | 146 | 82 | 64 | 1281 |
| 26 | 169 | 74 | 95 | 779 |
| 27 | 161 | 88 | 73 | 1205 |
| 28 | 189 | 127 | 62 | 2048 |
| 29 | 154 | 102 | 52 | 1962 |
| 30 | 182 | 92 | 90 | 1022 |
| 31 | 209 | 111 | 98 | 1133 |
| 32 | 204 | 113 | 91 | 1242 |
| 33 | 249 | 155 | 94 | 1649 |
| 34 | 245 | 130 | 115 | 1130 |
| 35 | 272 | 156 | 116 | 1345 |
| 36 | 235 | 121 | 114 | 1061 |
| 37 | 254 | 126 | 128 | 984 |
| 38 | 208 | 109 | 99 | 1101 |
| 39 | 243 | 136 | 107 | 1271 |
| 40 | 219 | 98 | 121 | 810 |
| 41 | 220 | 115 | 105 | 1095 |
| 42 | 234 | 112 | 122 | 918 |
| 43 | 243 | 113 | 130 | 869 |
| 44 | 292 | 140 | 152 | 921 |
| 45 | 247 | 127 | 120 | 1058 |
| 46 | 281 | 137 | 144 | 951 |
| 47 | 231 | 104 | 127 | 819 |
| 48 | 249 | 120 | 129 | 930 |
| 49 | 264 | 122 | 142 | 859 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 7133 | 3636 | 3497 | 37556 |

**Кантемировский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 31731 | 14870 | 16861 | **882** |
| 15 | 295 | 149 | 146 | 1021 |
| 16 | 305 | 149 | 156 | 955 |
| 17 | 303 | 148 | 155 | 955 |
| 18 | 259 | 145 | 114 | 1272 |
| 19 | 245 | 104 | 141 | 738 |
| 20 | 254 | 122 | 132 | 924 |
| 21 | 255 | 117 | 138 | 848 |
| 22 | 265 | 129 | 136 | 949 |
| 23 | 318 | 172 | 146 | 1178 |
| 24 | 303 | 160 | 143 | 1119 |
| 25 | 286 | 158 | 128 | 1234 |
| 26 | 339 | 168 | 171 | 982 |
| 27 | 307 | 172 | 135 | 1274 |
| 28 | 292 | 186 | 106 | 1755 |
| 29 | 241 | 153 | 88 | 1739 |
| 30 | 243 | 123 | 120 | 1025 |
| 31 | 341 | 196 | 145 | 1352 |
| 32 | 371 | 209 | 162 | 1290 |
| 33 | 415 | 234 | 181 | 1293 |
| 34 | 492 | 280 | 212 | 1321 |
| 35 | 488 | 237 | 251 | 944 |
| 36 | 447 | 218 | 229 | 952 |
| 37 | 444 | 220 | 224 | 982 |
| 38 | 450 | 266 | 184 | 1446 |
| 39 | 395 | 201 | 194 | 1036 |
| 40 | 416 | 208 | 208 | 1000 |
| 41 | 509 | 253 | 256 | 988 |
| 42 | 465 | 228 | 237 | 962 |
| 43 | 474 | 215 | 259 | 830 |
| 44 | 434 | 200 | 234 | 855 |
| 45 | 496 | 246 | 250 | 984 |
| 46 | 473 | 228 | 245 | 931 |
| 47 | 473 | 222 | 251 | 884 |
| 48 | 497 | 265 | 232 | 1142 |
| 49 | 523 | 265 | 258 | 1027 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 13113 | 6746 | 6367 | 38186 |

**Каширский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 22533 | 10622 | 11911 | **892** |
| 15 | 231 | 117 | 114 | 1026 |
| 16 | 191 | 109 | 82 | 1329 |
| 17 | 200 | 103 | 97 | 1062 |
| 18 | 191 | 95 | 96 | 990 |
| 19 | 183 | 85 | 98 | 867 |
| 20 | 177 | 94 | 83 | 1133 |
| 21 | 189 | 95 | 94 | 1011 |
| 22 | 177 | 84 | 93 | 903 |
| 23 | 187 | 87 | 100 | 870 |
| 24 | 207 | 114 | 93 | 1226 |
| 25 | 198 | 101 | 97 | 1041 |
| 26 | 225 | 126 | 99 | 1273 |
| 27 | 229 | 128 | 101 | 1267 |
| 28 | 228 | 128 | 100 | 1280 |
| 29 | 210 | 107 | 103 | 1039 |
| 30 | 190 | 105 | 85 | 1235 |
| 31 | 240 | 142 | 98 | 1449 |
| 32 | 287 | 170 | 117 | 1453 |
| 33 | 307 | 167 | 140 | 1193 |
| 34 | 313 | 167 | 146 | 1144 |
| 35 | 287 | 162 | 125 | 1296 |
| 36 | 310 | 151 | 159 | 950 |
| 37 | 324 | 165 | 159 | 1038 |
| 38 | 297 | 166 | 131 | 1267 |
| 39 | 265 | 126 | 139 | 906 |
| 40 | 339 | 184 | 155 | 1187 |
| 41 | 272 | 143 | 129 | 1109 |
| 42 | 272 | 128 | 144 | 889 |
| 43 | 302 | 156 | 146 | 1068 |
| 44 | 308 | 152 | 156 | 974 |
| 45 | 322 | 154 | 168 | 917 |
| 46 | 316 | 168 | 148 | 1135 |
| 47 | 328 | 152 | 176 | 864 |
| 48 | 308 | 156 | 152 | 1026 |
| 49 | 351 | 191 | 160 | 1194 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 8961 | 4678 | 4283 | 38611 |

**Лискинский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 94311 | 43459 | 50852 | **855** |
| 15 | 1013 | 533 | 480 | 1110 |
| 16 | 945 | 485 | 460 | 1054 |
| 17 | 929 | 461 | 468 | 985 |
| 18 | 861 | 474 | 387 | 1225 |
| 19 | 747 | 356 | 391 | 910 |
| 20 | 726 | 340 | 386 | 881 |
| 21 | 688 | 312 | 376 | 830 |
| 22 | 686 | 336 | 350 | 960 |
| 23 | 780 | 393 | 387 | 1016 |
| 24 | 795 | 427 | 368 | 1160 |
| 25 | 862 | 471 | 391 | 1205 |
| 26 | 912 | 499 | 413 | 1208 |
| 27 | 1105 | 638 | 467 | 1366 |
| 28 | 1064 | 672 | 392 | 1714 |
| 29 | 1016 | 582 | 434 | 1341 |
| 30 | 970 | 542 | 428 | 1266 |
| 31 | 1131 | 636 | 495 | 1285 |
| 32 | 1061 | 520 | 541 | 961 |
| 33 | 1247 | 602 | 645 | 933 |
| 34 | 1448 | 729 | 719 | 1014 |
| 35 | 1527 | 769 | 758 | 1015 |
| 36 | 1498 | 754 | 744 | 1013 |
| 37 | 1555 | 803 | 752 | 1068 |
| 38 | 1509 | 765 | 744 | 1028 |
| 39 | 1373 | 687 | 686 | 1001 |
| 40 | 1405 | 699 | 706 | 990 |
| 41 | 1399 | 662 | 737 | 898 |
| 42 | 1290 | 646 | 644 | 1003 |
| 43 | 1400 | 660 | 740 | 892 |
| 44 | 1376 | 623 | 753 | 827 |
| 45 | 1459 | 718 | 741 | 969 |
| 46 | 1368 | 646 | 722 | 895 |
| 47 | 1385 | 622 | 763 | 815 |
| 48 | 1299 | 626 | 673 | 930 |
| 49 | 1400 | 658 | 742 | 887 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 40229 | 20346 | 19883 | 36657 |

**Нижнедевицкий муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 17620 | 8255 | 9365 | **881** |
| 15 | 114 | 64 | 50 | 1280 |
| 16 | 123 | 61 | 62 | 984 |
| 17 | 150 | 79 | 71 | 1113 |
| 18 | 142 | 70 | 72 | 972 |
| 19 | 118 | 53 | 65 | 815 |
| 20 | 113 | 56 | 57 | 982 |
| 21 | 135 | 83 | 52 | 1596 |
| 22 | 117 | 57 | 60 | 950 |
| 23 | 157 | 75 | 82 | 915 |
| 24 | 135 | 61 | 74 | 824 |
| 25 | 185 | 87 | 98 | 888 |
| 26 | 147 | 79 | 68 | 1162 |
| 27 | 171 | 87 | 84 | 1036 |
| 28 | 197 | 89 | 108 | 824 |
| 29 | 153 | 86 | 67 | 1284 |
| 30 | 148 | 94 | 54 | 1741 |
| 31 | 221 | 131 | 90 | 1456 |
| 32 | 225 | 126 | 99 | 1273 |
| 33 | 278 | 158 | 120 | 1317 |
| 34 | 270 | 156 | 114 | 1368 |
| 35 | 259 | 136 | 123 | 1106 |
| 36 | 224 | 125 | 99 | 1263 |
| 37 | 236 | 134 | 102 | 1314 |
| 38 | 234 | 127 | 107 | 1187 |
| 39 | 226 | 115 | 111 | 1036 |
| 40 | 207 | 107 | 100 | 1070 |
| 41 | 182 | 99 | 83 | 1193 |
| 42 | 241 | 132 | 109 | 1211 |
| 43 | 229 | 130 | 99 | 1313 |
| 44 | 235 | 121 | 114 | 1061 |
| 45 | 248 | 126 | 122 | 1033 |
| 46 | 267 | 120 | 147 | 816 |
| 47 | 261 | 130 | 131 | 992 |
| 48 | 247 | 137 | 110 | 1245 |
| 49 | 239 | 117 | 122 | 959 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 6834 | 3608 | 3226 | 39578 |

**Новоусманский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 86554 | 40464 | 46090 | **878** |
| 15 | 821 | 402 | 419 | 959 |
| 16 | 816 | 416 | 400 | 1040 |
| 17 | 854 | 434 | 420 | 1033 |
| 18 | 737 | 386 | 351 | 1100 |
| 19 | 694 | 378 | 316 | 1196 |
| 20 | 656 | 343 | 313 | 1096 |
| 21 | 776 | 413 | 363 | 1138 |
| 22 | 723 | 362 | 361 | 1003 |
| 23 | 761 | 364 | 397 | 917 |
| 24 | 700 | 354 | 346 | 1023 |
| 25 | 738 | 387 | 351 | 1103 |
| 26 | 863 | 429 | 434 | 988 |
| 27 | 900 | 482 | 418 | 1153 |
| 28 | 923 | 499 | 424 | 1177 |
| 29 | 973 | 506 | 467 | 1084 |
| 30 | 1051 | 515 | 536 | 961 |
| 31 | 1407 | 727 | 680 | 1069 |
| 32 | 1308 | 642 | 666 | 964 |
| 33 | 1485 | 704 | 781 | 901 |
| 34 | 1639 | 842 | 797 | 1056 |
| 35 | 1628 | 787 | 841 | 936 |
| 36 | 1657 | 822 | 835 | 984 |
| 37 | 1601 | 797 | 804 | 991 |
| 38 | 1656 | 853 | 803 | 1062 |
| 39 | 1529 | 737 | 792 | 931 |
| 40 | 1405 | 736 | 669 | 1100 |
| 41 | 1476 | 738 | 738 | 1000 |
| 42 | 1385 | 683 | 702 | 973 |
| 43 | 1359 | 698 | 661 | 1056 |
| 44 | 1302 | 636 | 666 | 955 |
| 45 | 1221 | 600 | 621 | 966 |
| 46 | 1178 | 590 | 588 | 1003 |
| 47 | 1183 | 611 | 572 | 1068 |
| 48 | 1054 | 498 | 556 | 896 |
| 49 | 1048 | 543 | 505 | 1075 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 39507 | 19914 | 19593 | 35958 |

**Новохопёрский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 36102 | 16757 | 19345 | **866** |
| 15 | 373 | 178 | 195 | 913 |
| 16 | 404 | 198 | 206 | 961 |
| 17 | 384 | 198 | 186 | 1065 |
| 18 | 353 | 199 | 154 | 1292 |
| 19 | 307 | 141 | 166 | 849 |
| 20 | 324 | 160 | 164 | 976 |
| 21 | 350 | 165 | 185 | 892 |
| 22 | 324 | 155 | 169 | 917 |
| 23 | 358 | 191 | 167 | 1144 |
| 24 | 370 | 192 | 178 | 1079 |
| 25 | 397 | 216 | 181 | 1193 |
| 26 | 387 | 234 | 153 | 1529 |
| 27 | 318 | 164 | 154 | 1065 |
| 28 | 295 | 174 | 121 | 1438 |
| 29 | 267 | 173 | 94 | 1840 |
| 30 | 233 | 137 | 96 | 1427 |
| 31 | 412 | 226 | 186 | 1215 |
| 32 | 350 | 194 | 156 | 1244 |
| 33 | 487 | 246 | 241 | 1021 |
| 34 | 542 | 304 | 238 | 1277 |
| 35 | 539 | 293 | 246 | 1191 |
| 36 | 566 | 316 | 250 | 1264 |
| 37 | 484 | 246 | 238 | 1034 |
| 38 | 500 | 266 | 234 | 1137 |
| 39 | 507 | 261 | 246 | 1061 |
| 40 | 483 | 228 | 255 | 894 |
| 41 | 518 | 252 | 266 | 947 |
| 42 | 481 | 231 | 250 | 924 |
| 43 | 547 | 262 | 285 | 919 |
| 44 | 500 | 250 | 250 | 1000 |
| 45 | 531 | 250 | 281 | 890 |
| 46 | 489 | 245 | 244 | 1004 |
| 47 | 549 | 275 | 274 | 1004 |
| 48 | 511 | 243 | 268 | 907 |
| 49 | 493 | 219 | 274 | 799 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 14933 | 7682 | 7251 | 38312 |

**Ольховатский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 21681 | 10069 | 11612 | **867** |
| 15 | 216 | 112 | 104 | 1077 |
| 16 | 203 | 100 | 103 | 971 |
| 17 | 188 | 97 | 91 | 1066 |
| 18 | 200 | 106 | 94 | 1128 |
| 19 | 151 | 72 | 79 | 911 |
| 20 | 182 | 76 | 106 | 717 |
| 21 | 181 | 82 | 99 | 828 |
| 22 | 158 | 90 | 68 | 1324 |
| 23 | 224 | 114 | 110 | 1036 |
| 24 | 209 | 117 | 92 | 1272 |
| 25 | 208 | 100 | 108 | 926 |
| 26 | 186 | 95 | 91 | 1044 |
| 27 | 211 | 88 | 123 | 715 |
| 28 | 232 | 131 | 101 | 1297 |
| 29 | 141 | 72 | 69 | 1043 |
| 30 | 196 | 76 | 120 | 633 |
| 31 | 285 | 150 | 135 | 1111 |
| 32 | 275 | 134 | 141 | 950 |
| 33 | 311 | 170 | 141 | 1206 |
| 34 | 361 | 199 | 162 | 1228 |
| 35 | 344 | 166 | 178 | 933 |
| 36 | 335 | 176 | 159 | 1107 |
| 37 | 307 | 151 | 156 | 968 |
| 38 | 346 | 184 | 162 | 1136 |
| 39 | 298 | 138 | 160 | 863 |
| 40 | 323 | 157 | 166 | 946 |
| 41 | 356 | 183 | 173 | 1058 |
| 42 | 316 | 160 | 156 | 1026 |
| 43 | 309 | 134 | 175 | 766 |
| 44 | 320 | 139 | 181 | 768 |
| 45 | 331 | 162 | 169 | 959 |
| 46 | 329 | 157 | 172 | 913 |
| 47 | 301 | 148 | 153 | 967 |
| 48 | 315 | 149 | 166 | 898 |
| 49 | 359 | 182 | 177 | 1028 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 9207 | 4567 | 4640 | 34818 |

**Острогожский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 55008 | 26612 | 28396 | **937** |
| 15 | 442 | 238 | 204 | 1167 |
| 16 | 564 | 285 | 279 | 1022 |
| 17 | 537 | 255 | 282 | 904 |
| 18 | 472 | 226 | 246 | 919 |
| 19 | 417 | 186 | 231 | 805 |
| 20 | 386 | 171 | 215 | 795 |
| 21 | 460 | 225 | 235 | 957 |
| 22 | 444 | 216 | 228 | 947 |
| 23 | 522 | 262 | 260 | 1008 |
| 24 | 433 | 214 | 219 | 977 |
| 25 | 505 | 241 | 264 | 913 |
| 26 | 597 | 335 | 262 | 1279 |
| 27 | 751 | 389 | 362 | 1075 |
| 28 | 764 | 416 | 348 | 1195 |
| 29 | 1165 | 832 | 333 | 2498 |
| 30 | 1348 | 1080 | 268 | 4030 |
| 31 | 1044 | 751 | 293 | 2563 |
| 32 | 744 | 475 | 269 | 1766 |
| 33 | 914 | 574 | 340 | 1688 |
| 34 | 925 | 534 | 391 | 1366 |
| 35 | 853 | 468 | 385 | 1216 |
| 36 | 787 | 406 | 381 | 1066 |
| 37 | 755 | 395 | 360 | 1097 |
| 38 | 761 | 376 | 385 | 977 |
| 39 | 743 | 372 | 371 | 1003 |
| 40 | 661 | 331 | 330 | 1003 |
| 41 | 772 | 412 | 360 | 1144 |
| 42 | 699 | 353 | 346 | 1020 |
| 43 | 758 | 406 | 352 | 1153 |
| 44 | 741 | 372 | 369 | 1008 |
| 45 | 775 | 397 | 378 | 1050 |
| 46 | 701 | 336 | 365 | 921 |
| 47 | 778 | 352 | 426 | 826 |
| 48 | 701 | 312 | 389 | 802 |
| 49 | 744 | 361 | 383 | 943 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 24663 | 13554 | 11109 | 43103 |

**Павловский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 51860 | 24318 | 27542 | **883** |
| 15 | 559 | 310 | 249 | 1245 |
| 16 | 579 | 292 | 287 | 1017 |
| 17 | 583 | 309 | 274 | 1128 |
| 18 | 565 | 273 | 292 | 935 |
| 19 | 470 | 218 | 252 | 865 |
| 20 | 430 | 207 | 223 | 928 |
| 21 | 500 | 234 | 266 | 880 |
| 22 | 478 | 230 | 248 | 927 |
| 23 | 511 | 241 | 270 | 893 |
| 24 | 450 | 180 | 270 | 667 |
| 25 | 511 | 271 | 240 | 1129 |
| 26 | 596 | 324 | 272 | 1191 |
| 27 | 843 | 480 | 363 | 1322 |
| 28 | 825 | 547 | 278 | 1968 |
| 29 | 678 | 382 | 296 | 1291 |
| 30 | 606 | 308 | 298 | 1034 |
| 31 | 603 | 337 | 266 | 1267 |
| 32 | 637 | 323 | 314 | 1029 |
| 33 | 703 | 364 | 339 | 1074 |
| 34 | 789 | 405 | 384 | 1055 |
| 35 | 881 | 446 | 435 | 1025 |
| 36 | 710 | 375 | 335 | 1119 |
| 37 | 735 | 413 | 322 | 1283 |
| 38 | 777 | 398 | 379 | 1050 |
| 39 | 728 | 368 | 360 | 1022 |
| 40 | 728 | 352 | 376 | 936 |
| 41 | 842 | 421 | 421 | 1000 |
| 42 | 775 | 394 | 381 | 1034 |
| 43 | 793 | 388 | 405 | 958 |
| 44 | 703 | 355 | 348 | 1020 |
| 45 | 762 | 368 | 394 | 934 |
| 46 | 726 | 345 | 381 | 906 |
| 47 | 693 | 359 | 334 | 1075 |
| 48 | 673 | 317 | 356 | 890 |
| 49 | 672 | 300 | 372 | 806 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 23114 | 11834 | 11280 | 36903 |

**Панинский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 24202 | 12349 | 11853 | **1042** |
| 15 | 206 | 107 | 99 | 1081 |
| 16 | 176 | 92 | 84 | 1095 |
| 17 | 250 | 117 | 133 | 880 |
| 18 | 203 | 106 | 97 | 1093 |
| 19 | 192 | 93 | 99 | 939 |
| 20 | 177 | 84 | 93 | 903 |
| 21 | 201 | 112 | 89 | 1258 |
| 22 | 200 | 101 | 99 | 1020 |
| 23 | 224 | 120 | 104 | 1154 |
| 24 | 234 | 136 | 98 | 1388 |
| 25 | 234 | 133 | 101 | 1317 |
| 26 | 193 | 100 | 93 | 1075 |
| 27 | 185 | 90 | 95 | 947 |
| 28 | 212 | 143 | 69 | 2072 |
| 29 | 184 | 105 | 79 | 1329 |
| 30 | 196 | 100 | 96 | 1042 |
| 31 | 264 | 169 | 95 | 1779 |
| 32 | 308 | 187 | 121 | 1545 |
| 33 | 393 | 201 | 192 | 1047 |
| 34 | 372 | 230 | 142 | 1620 |
| 35 | 360 | 207 | 153 | 1353 |
| 36 | 436 | 264 | 172 | 1535 |
| 37 | 384 | 245 | 139 | 1763 |
| 38 | 381 | 245 | 136 | 1801 |
| 39 | 383 | 247 | 136 | 1816 |
| 40 | 393 | 247 | 146 | 1692 |
| 41 | 382 | 213 | 169 | 1260 |
| 42 | 351 | 247 | 104 | 2375 |
| 43 | 395 | 254 | 141 | 1801 |
| 44 | 373 | 248 | 125 | 1984 |
| 45 | 379 | 223 | 156 | 1429 |
| 46 | 388 | 243 | 145 | 1676 |
| 47 | 376 | 208 | 168 | 1238 |
| 48 | 333 | 170 | 163 | 1043 |
| 49 | 394 | 225 | 169 | 1331 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 10312 | 6012 | 4300 | 48681 |

**Петропавловский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 16557 | 7786 | 8771 | **888** |
| 15 | 155 | 82 | 73 | 1123 |
| 16 | 153 | 72 | 81 | 889 |
| 17 | 146 | 73 | 73 | 1000 |
| 18 | 142 | 61 | 81 | 753 |
| 19 | 137 | 68 | 69 | 986 |
| 20 | 144 | 78 | 66 | 1182 |
| 21 | 122 | 58 | 64 | 906 |
| 22 | 150 | 68 | 82 | 829 |
| 23 | 168 | 82 | 86 | 953 |
| 24 | 165 | 79 | 86 | 919 |
| 25 | 159 | 89 | 70 | 1271 |
| 26 | 149 | 88 | 61 | 1443 |
| 27 | 122 | 65 | 57 | 1140 |
| 28 | 58 | 35 | 23 | 1522 |
| 29 | 4 | 3 | 1 | 3000 |
| 30 | 42 | 20 | 22 | 909 |
| 31 | 102 | 55 | 47 | 1170 |
| 32 | 138 | 81 | 57 | 1421 |
| 33 | 177 | 98 | 79 | 1241 |
| 34 | 222 | 126 | 96 | 1313 |
| 35 | 210 | 118 | 92 | 1283 |
| 36 | 189 | 107 | 82 | 1305 |
| 37 | 228 | 126 | 102 | 1235 |
| 38 | 233 | 128 | 105 | 1219 |
| 39 | 208 | 116 | 92 | 1261 |
| 40 | 216 | 120 | 96 | 1250 |
| 41 | 222 | 110 | 112 | 982 |
| 42 | 218 | 121 | 97 | 1247 |
| 43 | 224 | 111 | 113 | 982 |
| 44 | 227 | 105 | 122 | 861 |
| 45 | 217 | 96 | 121 | 793 |
| 46 | 278 | 130 | 148 | 878 |
| 47 | 256 | 129 | 127 | 1016 |
| 48 | 252 | 126 | 126 | 1000 |
| 49 | 244 | 101 | 143 | 706 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 6077 | 3125 | 2952 | 39988 |

**Поворинский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 31070 | 14329 | 16741 | **856** |
| 15 | 285 | 138 | 147 | 939 |
| 16 | 344 | 184 | 160 | 1150 |
| 17 | 312 | 160 | 152 | 1053 |
| 18 | 296 | 142 | 154 | 922 |
| 19 | 270 | 133 | 137 | 971 |
| 20 | 215 | 90 | 125 | 720 |
| 21 | 236 | 114 | 122 | 934 |
| 22 | 238 | 97 | 141 | 688 |
| 23 | 290 | 151 | 139 | 1086 |
| 24 | 274 | 119 | 155 | 768 |
| 25 | 326 | 171 | 155 | 1103 |
| 26 | 365 | 184 | 181 | 1017 |
| 27 | 359 | 201 | 158 | 1272 |
| 28 | 300 | 154 | 146 | 1055 |
| 29 | 330 | 203 | 127 | 1598 |
| 30 | 355 | 174 | 181 | 961 |
| 31 | 415 | 204 | 211 | 967 |
| 32 | 444 | 237 | 207 | 1145 |
| 33 | 416 | 202 | 214 | 944 |
| 34 | 483 | 232 | 251 | 924 |
| 35 | 468 | 244 | 224 | 1089 |
| 36 | 492 | 266 | 226 | 1177 |
| 37 | 449 | 224 | 225 | 996 |
| 38 | 449 | 251 | 198 | 1268 |
| 39 | 462 | 229 | 233 | 983 |
| 40 | 431 | 225 | 206 | 1092 |
| 41 | 455 | 247 | 208 | 1188 |
| 42 | 404 | 213 | 191 | 1115 |
| 43 | 434 | 194 | 240 | 808 |
| 44 | 399 | 202 | 197 | 1025 |
| 45 | 449 | 200 | 249 | 803 |
| 46 | 435 | 197 | 238 | 828 |
| 47 | 418 | 182 | 236 | 771 |
| 48 | 428 | 210 | 218 | 963 |
| 49 | 424 | 194 | 230 | 843 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 13150 | 6568 | 6582 | 998 |

**Подгоренский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 22945 | 10781 | 12164 | **886** |
| 15 | 232 | 121 | 111 | 1090 |
| 16 | 177 | 98 | 79 | 1241 |
| 17 | 211 | 94 | 117 | 803 |
| 18 | 173 | 98 | 75 | 1307 |
| 19 | 192 | 87 | 105 | 829 |
| 20 | 165 | 73 | 92 | 793 |
| 21 | 194 | 104 | 90 | 1156 |
| 22 | 174 | 97 | 77 | 1260 |
| 23 | 216 | 110 | 106 | 1038 |
| 24 | 180 | 95 | 85 | 1118 |
| 25 | 199 | 88 | 111 | 793 |
| 26 | 240 | 121 | 119 | 1017 |
| 27 | 260 | 136 | 124 | 1097 |
| 28 | 230 | 128 | 102 | 1255 |
| 29 | 195 | 122 | 73 | 1671 |
| 30 | 242 | 117 | 125 | 936 |
| 31 | 287 | 174 | 113 | 1540 |
| 32 | 294 | 169 | 125 | 1352 |
| 33 | 363 | 194 | 169 | 1148 |
| 34 | 368 | 198 | 170 | 1165 |
| 35 | 373 | 207 | 166 | 1247 |
| 36 | 376 | 195 | 181 | 1077 |
| 37 | 357 | 190 | 167 | 1138 |
| 38 | 340 | 177 | 163 | 1086 |
| 39 | 328 | 178 | 150 | 1187 |
| 40 | 334 | 175 | 159 | 1101 |
| 41 | 336 | 163 | 173 | 942 |
| 42 | 296 | 168 | 128 | 1313 |
| 43 | 323 | 153 | 170 | 900 |
| 44 | 337 | 170 | 167 | 1018 |
| 45 | 339 | 152 | 187 | 813 |
| 46 | 319 | 144 | 175 | 823 |
| 47 | 371 | 177 | 194 | 912 |
| 48 | 315 | 148 | 167 | 886 |
| 49 | 276 | 144 | 132 | 1091 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 9612 | 4965 | 4647 | 1068 |

**Рамонский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 37804 | 18018 | 19786 | **911** |
| 15 | 373 | 207 | 166 | 1247 |
| 16 | 328 | 169 | 159 | 1063 |
| 17 | 353 | 186 | 167 | 1114 |
| 18 | 312 | 151 | 161 | 938 |
| 19 | 266 | 145 | 121 | 1198 |
| 20 | 274 | 144 | 130 | 1108 |
| 21 | 276 | 151 | 125 | 1208 |
| 22 | 304 | 168 | 136 | 1235 |
| 23 | 284 | 148 | 136 | 1088 |
| 24 | 309 | 160 | 149 | 1074 |
| 25 | 303 | 146 | 157 | 930 |
| 26 | 331 | 179 | 152 | 1178 |
| 27 | 378 | 202 | 176 | 1148 |
| 28 | 392 | 191 | 201 | 950 |
| 29 | 368 | 186 | 182 | 1022 |
| 30 | 400 | 186 | 214 | 869 |
| 31 | 513 | 255 | 258 | 988 |
| 32 | 564 | 302 | 262 | 1153 |
| 33 | 653 | 339 | 314 | 1080 |
| 34 | 687 | 375 | 312 | 1202 |
| 35 | 731 | 359 | 372 | 965 |
| 36 | 609 | 313 | 296 | 1057 |
| 37 | 653 | 355 | 298 | 1191 |
| 38 | 678 | 348 | 330 | 1055 |
| 39 | 622 | 324 | 298 | 1087 |
| 40 | 609 | 340 | 269 | 1264 |
| 41 | 547 | 286 | 261 | 1096 |
| 42 | 503 | 251 | 252 | 996 |
| 43 | 551 | 280 | 271 | 1033 |
| 44 | 490 | 263 | 227 | 1159 |
| 45 | 529 | 291 | 238 | 1223 |
| 46 | 482 | 239 | 243 | 984 |
| 47 | 469 | 241 | 228 | 1057 |
| 48 | 487 | 247 | 240 | 1029 |
| 49 | 478 | 237 | 241 | 983 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 16106 | 8364 | 7742 | 1080 |

**Репьёвский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 15166 | 7074 | 8092 | **874** |
| 15 | 116 | 57 | 59 | 966 |
| 16 | 116 | 54 | 62 | 871 |
| 17 | 115 | 55 | 60 | 917 |
| 18 | 105 | 50 | 55 | 909 |
| 19 | 121 | 60 | 61 | 984 |
| 20 | 115 | 56 | 59 | 949 |
| 21 | 133 | 56 | 77 | 727 |
| 22 | 115 | 58 | 57 | 1018 |
| 23 | 142 | 78 | 64 | 1219 |
| 24 | 174 | 77 | 97 | 794 |
| 25 | 137 | 82 | 55 | 1491 |
| 26 | 155 | 63 | 92 | 685 |
| 27 | 140 | 75 | 65 | 1154 |
| 28 | 116 | 53 | 63 | 841 |
| 29 | 84 | 54 | 30 | 1800 |
| 30 | 99 | 54 | 45 | 1200 |
| 31 | 153 | 90 | 63 | 1429 |
| 32 | 168 | 91 | 77 | 1182 |
| 33 | 215 | 118 | 97 | 1216 |
| 34 | 241 | 142 | 99 | 1434 |
| 35 | 223 | 111 | 112 | 991 |
| 36 | 237 | 112 | 125 | 896 |
| 37 | 214 | 121 | 93 | 1301 |
| 38 | 219 | 101 | 118 | 856 |
| 39 | 209 | 119 | 90 | 1322 |
| 40 | 194 | 97 | 97 | 1000 |
| 41 | 174 | 91 | 83 | 1096 |
| 42 | 237 | 115 | 122 | 943 |
| 43 | 204 | 98 | 106 | 925 |
| 44 | 219 | 111 | 108 | 1028 |
| 45 | 224 | 111 | 113 | 982 |
| 46 | 198 | 98 | 100 | 980 |
| 47 | 209 | 96 | 113 | 850 |
| 48 | 237 | 122 | 115 | 1061 |
| 49 | 193 | 93 | 100 | 930 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 5951 | 3019 | 2932 | 1030 |

**Россошанский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 90171 | 41690 | 48481 | **860** |
| 15 | 897 | 472 | 425 | 1111 |
| 16 | 907 | 456 | 451 | 1011 |
| 17 | 965 | 491 | 474 | 1036 |
| 18 | 850 | 427 | 423 | 1009 |
| 19 | 745 | 363 | 382 | 950 |
| 20 | 651 | 293 | 358 | 818 |
| 21 | 699 | 292 | 407 | 717 |
| 22 | 779 | 355 | 424 | 837 |
| 23 | 794 | 406 | 388 | 1046 |
| 24 | 791 | 379 | 412 | 920 |
| 25 | 914 | 490 | 424 | 1156 |
| 26 | 1104 | 593 | 511 | 1160 |
| 27 | 1111 | 572 | 539 | 1061 |
| 28 | 1041 | 531 | 510 | 1041 |
| 29 | 1023 | 540 | 483 | 1118 |
| 30 | 1068 | 530 | 538 | 985 |
| 31 | 1173 | 623 | 550 | 1133 |
| 32 | 1137 | 535 | 602 | 889 |
| 33 | 1391 | 699 | 692 | 1010 |
| 34 | 1584 | 793 | 791 | 1003 |
| 35 | 1418 | 697 | 721 | 967 |
| 36 | 1490 | 753 | 737 | 1022 |
| 37 | 1475 | 758 | 717 | 1057 |
| 38 | 1534 | 795 | 739 | 1076 |
| 39 | 1472 | 728 | 744 | 978 |
| 40 | 1446 | 720 | 726 | 992 |
| 41 | 1502 | 759 | 743 | 1022 |
| 42 | 1382 | 703 | 679 | 1035 |
| 43 | 1348 | 660 | 688 | 959 |
| 44 | 1301 | 648 | 653 | 992 |
| 45 | 1408 | 680 | 728 | 934 |
| 46 | 1384 | 674 | 710 | 949 |
| 47 | 1284 | 597 | 687 | 869 |
| 48 | 1214 | 605 | 609 | 993 |
| 49 | 1276 | 623 | 653 | 954 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 40558 | 20240 | 20318 | 996 |

**Семилукский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 66947 | 31883 | 35064 | **909** |
| 15 | 590 | 309 | 281 | 1100 |
| 16 | 561 | 294 | 267 | 1101 |
| 17 | 610 | 308 | 302 | 1020 |
| 18 | 582 | 274 | 308 | 890 |
| 19 | 459 | 216 | 243 | 889 |
| 20 | 462 | 179 | 283 | 633 |
| 21 | 456 | 206 | 250 | 824 |
| 22 | 484 | 236 | 248 | 952 |
| 23 | 629 | 313 | 316 | 991 |
| 24 | 602 | 309 | 293 | 1055 |
| 25 | 603 | 332 | 271 | 1225 |
| 26 | 653 | 347 | 306 | 1134 |
| 27 | 779 | 443 | 336 | 1318 |
| 28 | 702 | 413 | 289 | 1429 |
| 29 | 735 | 417 | 318 | 1311 |
| 30 | 818 | 454 | 364 | 1247 |
| 31 | 964 | 515 | 449 | 1147 |
| 32 | 968 | 460 | 508 | 906 |
| 33 | 1157 | 591 | 566 | 1044 |
| 34 | 1275 | 674 | 601 | 1121 |
| 35 | 1176 | 619 | 557 | 1111 |
| 36 | 1216 | 628 | 588 | 1068 |
| 37 | 1148 | 602 | 546 | 1103 |
| 38 | 1175 | 614 | 561 | 1094 |
| 39 | 1090 | 589 | 501 | 1176 |
| 40 | 1080 | 637 | 443 | 1438 |
| 41 | 1065 | 575 | 490 | 1173 |
| 42 | 1051 | 584 | 467 | 1251 |
| 43 | 1037 | 552 | 485 | 1138 |
| 44 | 1060 | 557 | 503 | 1107 |
| 45 | 1058 | 570 | 488 | 1168 |
| 46 | 996 | 491 | 505 | 972 |
| 47 | 1059 | 542 | 517 | 1048 |
| 48 | 869 | 428 | 441 | 971 |
| 49 | 1000 | 512 | 488 | 1049 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 30169 | 15790 | 14379 | 1098 |

**Таловский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 35877 | 16602 | 19275 | **861** |
| 15 | 346 | 191 | 155 | 1232 |
| 16 | 342 | 168 | 174 | 966 |
| 17 | 343 | 173 | 170 | 1018 |
| 18 | 348 | 171 | 177 | 966 |
| 19 | 318 | 165 | 153 | 1078 |
| 20 | 330 | 158 | 172 | 919 |
| 21 | 321 | 137 | 184 | 745 |
| 22 | 325 | 179 | 146 | 1226 |
| 23 | 378 | 189 | 189 | 1000 |
| 24 | 386 | 195 | 191 | 1021 |
| 25 | 352 | 185 | 167 | 1108 |
| 26 | 361 | 180 | 181 | 994 |
| 27 | 429 | 242 | 187 | 1294 |
| 28 | 352 | 207 | 145 | 1428 |
| 29 | 318 | 174 | 144 | 1208 |
| 30 | 323 | 187 | 136 | 1375 |
| 31 | 383 | 224 | 159 | 1409 |
| 32 | 385 | 213 | 172 | 1238 |
| 33 | 427 | 231 | 196 | 1179 |
| 34 | 512 | 297 | 215 | 1381 |
| 35 | 462 | 254 | 208 | 1221 |
| 36 | 452 | 237 | 215 | 1102 |
| 37 | 517 | 238 | 279 | 853 |
| 38 | 527 | 263 | 264 | 996 |
| 39 | 466 | 240 | 226 | 1062 |
| 40 | 487 | 251 | 236 | 1064 |
| 41 | 446 | 239 | 207 | 1155 |
| 42 | 475 | 242 | 233 | 1039 |
| 43 | 456 | 235 | 221 | 1063 |
| 44 | 431 | 206 | 225 | 916 |
| 45 | 472 | 214 | 258 | 829 |
| 46 | 531 | 275 | 256 | 1074 |
| 47 | 481 | 216 | 265 | 815 |
| 48 | 474 | 224 | 250 | 896 |
| 49 | 524 | 248 | 276 | 899 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 14480 | 7448 | 7032 | 1059 |

**Терновский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 17475 | 8158 | 9317 | **876** |
| 15 | 148 | 75 | 73 | 1027 |
| 16 | 177 | 89 | 88 | 1011 |
| 17 | 162 | 83 | 79 | 1051 |
| 18 | 144 | 75 | 69 | 1087 |
| 19 | 159 | 70 | 89 | 787 |
| 20 | 186 | 89 | 97 | 918 |
| 21 | 165 | 78 | 87 | 897 |
| 22 | 175 | 79 | 96 | 823 |
| 23 | 197 | 103 | 94 | 1096 |
| 24 | 185 | 108 | 77 | 1403 |
| 25 | 204 | 102 | 102 | 1000 |
| 26 | 158 | 74 | 84 | 881 |
| 27 | 150 | 75 | 75 | 1000 |
| 28 | 129 | 87 | 42 | 2071 |
| 29 | 54 | 44 | 10 | 4400 |
| 30 | 101 | 60 | 41 | 1463 |
| 31 | 158 | 113 | 45 | 2511 |
| 32 | 143 | 80 | 63 | 1270 |
| 33 | 222 | 131 | 91 | 1440 |
| 34 | 219 | 115 | 104 | 1106 |
| 35 | 203 | 107 | 96 | 1115 |
| 36 | 195 | 103 | 92 | 1120 |
| 37 | 176 | 111 | 65 | 1708 |
| 38 | 215 | 119 | 96 | 1240 |
| 39 | 169 | 77 | 92 | 837 |
| 40 | 204 | 100 | 104 | 962 |
| 41 | 209 | 93 | 116 | 802 |
| 42 | 170 | 98 | 72 | 1361 |
| 43 | 211 | 100 | 111 | 901 |
| 44 | 223 | 96 | 127 | 756 |
| 45 | 250 | 116 | 134 | 866 |
| 46 | 236 | 117 | 119 | 983 |
| 47 | 270 | 126 | 144 | 875 |
| 48 | 264 | 109 | 155 | 703 |
| 49 | 323 | 149 | 174 | 856 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 6554 | 3351 | 3203 | 1046 |

**Хохольский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 29585 | 13925 | 15660 | **889** |
| 15 | 264 | 142 | 122 | 1164 |
| 16 | 235 | 139 | 96 | 1448 |
| 17 | 257 | 118 | 139 | 849 |
| 18 | 226 | 128 | 98 | 1306 |
| 19 | 195 | 90 | 105 | 857 |
| 20 | 207 | 87 | 120 | 725 |
| 21 | 242 | 118 | 124 | 952 |
| 22 | 260 | 136 | 124 | 1097 |
| 23 | 262 | 128 | 134 | 955 |
| 24 | 250 | 129 | 121 | 1066 |
| 25 | 267 | 133 | 134 | 993 |
| 26 | 318 | 165 | 153 | 1078 |
| 27 | 266 | 150 | 116 | 1293 |
| 28 | 250 | 147 | 103 | 1427 |
| 29 | 255 | 146 | 109 | 1339 |
| 30 | 263 | 123 | 140 | 879 |
| 31 | 328 | 195 | 133 | 1466 |
| 32 | 377 | 206 | 171 | 1205 |
| 33 | 415 | 231 | 184 | 1255 |
| 34 | 510 | 280 | 230 | 1217 |
| 35 | 458 | 245 | 213 | 1150 |
| 36 | 435 | 248 | 187 | 1326 |
| 37 | 456 | 261 | 195 | 1338 |
| 38 | 426 | 220 | 206 | 1068 |
| 39 | 408 | 219 | 189 | 1159 |
| 40 | 381 | 179 | 202 | 886 |
| 41 | 404 | 200 | 204 | 980 |
| 42 | 376 | 177 | 199 | 889 |
| 43 | 424 | 215 | 209 | 1029 |
| 44 | 390 | 197 | 193 | 1021 |
| 45 | 396 | 190 | 206 | 922 |
| 46 | 406 | 201 | 205 | 980 |
| 47 | 391 | 205 | 186 | 1102 |
| 48 | 394 | 178 | 216 | 824 |
| 49 | 381 | 190 | 191 | 995 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 11773 | 6116 | 5657 | 1081 |

**Эртильский муниципальный район**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Возраст (лет) | Все население | | | на 1000 женщин приходится мужчин |
| мужчины и женщины | мужчины | женщины |
| Все население | 21235 | 10008 | 11227 | **891** |
| 15 | 250 | 114 | 136 | 838 |
| 16 | 206 | 102 | 104 | 981 |
| 17 | 192 | 100 | 92 | 1087 |
| 18 | 194 | 95 | 99 | 960 |
| 19 | 176 | 70 | 106 | 660 |
| 20 | 158 | 77 | 81 | 951 |
| 21 | 187 | 87 | 100 | 870 |
| 22 | 175 | 89 | 86 | 1035 |
| 23 | 203 | 115 | 88 | 1307 |
| 24 | 228 | 123 | 105 | 1171 |
| 25 | 226 | 119 | 107 | 1112 |
| 26 | 223 | 101 | 122 | 828 |
| 27 | 234 | 148 | 86 | 1721 |
| 28 | 205 | 129 | 76 | 1697 |
| 29 | 138 | 91 | 47 | 1936 |
| 30 | 109 | 70 | 39 | 1795 |
| 31 | 167 | 95 | 72 | 1319 |
| 32 | 181 | 118 | 63 | 1873 |
| 33 | 272 | 151 | 121 | 1248 |
| 34 | 220 | 127 | 93 | 1366 |
| 35 | 255 | 156 | 99 | 1576 |
| 36 | 206 | 103 | 103 | 1000 |
| 37 | 215 | 136 | 79 | 1722 |
| 38 | 240 | 132 | 108 | 1222 |
| 39 | 221 | 120 | 101 | 1188 |
| 40 | 233 | 104 | 129 | 806 |
| 41 | 246 | 127 | 119 | 1067 |
| 42 | 228 | 112 | 116 | 966 |
| 43 | 249 | 125 | 124 | 1008 |
| 44 | 253 | 115 | 138 | 833 |
| 45 | 272 | 114 | 158 | 722 |
| 46 | 336 | 176 | 160 | 1100 |
| 47 | 331 | 151 | 180 | 839 |
| 48 | 314 | 135 | 179 | 754 |
| 49 | 305 | 158 | 147 | 1075 |
| Всего в репродуктивном  возрасте | 7848 | 4085 | 3763 | 1086 |

**3. Показатели рождаемости**

В Воронежской области на протяжении всего рассматриваемого периода динамика абсолютного числа рождений приобрела устойчивую тенденцию снижения. В 2022 году родилось на 7,7 тыс. младенцев меньше, чем в 2016 году. На треть сократилось число рожденных детей как в городской, так и в сельской местности.

**Динамика абсолютного числа рождений за период 2016 – 2022 годов**

**в регионе в целом, а также в разрезе город/село**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | человек |
| Тип поселения | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021 год | январь-декабрь 2022 года |
| Всего | 24 936 | 22 370 | 21 470 | 19 576 | 19 073 | 18 580 | 17 272 |
| Город | 18 345 | 16 414 | 15 934 | 14 485 | 14 042 | 13 652 | 12664 |
| Село | 6 591 | 5 956 | 5 536 | 5 091 | 5 031 | 4 928 | 4608 |

Как и в Российской Федерации в целом, изменение половозрастной структуры населения повлияло на отрицательную динамику общих коэффициентов рождаемости Воронежской области.

В Российской Федерации коэффициент рождаемости в 2022 году составил 9,0 промилле, в Центральном федеральном округе – 8,5 промилле, в Воронежской области – 7,6 промилле. Среди областей Центрального федерального округа по данному показателю Воронежская область заняла пятое место. Самый высокий коэффициент рождаемости установлен в г. Москве (9,8 промилле), а самый низкий – в Смоленской области (6,1 промилле).

**Динамика общего коэффициента рождаемости**

**за период 2016 – 2022 годов**

**в регионе в целом и в разрезе город/село**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | на 1000 чел. | |
| Субъект | Тип поселения | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год | январь-декабрь 2022  года |
| Воронежская область | Всего | 10,7 | 9,6 | 9,2 | 8,4 | 8,2 | 8,1 | 7,6 |
| Город | 11,7 | 10,4 | 10,1 | 9,2 | 8,9 | 8,7 | 8,2 |
| Село | 8,6 | 7,8 | 7,3 | 6,8 | 6,8 | 6,7 | 6,4 |
| **Российская Федерация** | **Всего** | **12,9** | **11,5** | **10,9** | **10,1** | **9,8** | **9,6** | **9,0** |
| **Город** | **13,1** | **11,6** | **11,0** | **10,2** | **9,9** | **9,6** |  |
| **Село** | **12,2** | **11,2** | **10,7** | **9,8** | **9,6** | **9,5** |  |

При этом в регионе наблюдается значительная дифференциация коэффициента рождаемости по типам местности. Основной причиной такой дифференциации является более возрастной состав населения в сельской местности**.**

Специальный коэффициент рождаемости в Воронежской области, как и в Российской Федерации, снизился с 2016 года на 23 %. На его динамику оказывает влияние неоднородность структуры женщин детородного возраста. При общем незначительном снижении численности женщин детородного возраста снижается их численность в возрасте 20 - 29 лет.

**Динамика коэффициента общей фертильности (специального коэффициента рождаемости) в регионе за период 2016 – 2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 0,0459 | 0,0414 | 0,0400 | 0,0367 | 0,0361 | 0,0355 |
| Российская Федерация | 0,0536 | 0,0483 | 0,0461 | 0,0428 | 0,0418 | 0,0410 |

На протяжении ряда лет значение суммарного коэффициента рождаемости в Воронежской области остается значительно ниже среднероссийских показателей.

При существующем в Воронежской области уровне смертности для обеспечения простого воспроизводства населения, т.е. чтобы от поколения к поколению численность населения не сокращалась, необходимо, чтобы в среднем на одну женщину приходилось 2,14 рожденных детей. При сокращении уровня смертности в 1,5 раза значение этого показателя снизится до 2,09.

Сохранение существующего крайне низкого уровня рождаемости неизбежно приводит к сохранению естественной убыли населения. Суммарный коэффициент рождаемости в 2016 году составлял 1,48 и был одним из самых низких среди субъектов Российской Федерации (82-е рейтинговое место). Суммарный коэффициент рождаемости в 1,5 раза ниже уровня, обеспечивающего простое воспроизводство населения.

В связи с этим рождаемости отводится особое место в демографической политике региона. От того, удастся ли существенно изменить ее уровень и тенденции, решающим образом зависят перспективы демографической динамики, изменения численности населения и его состава.

Суммарный коэффициент рождаемости  снизился с 1,484 в 2016 году до 1,287 в 2021 году. Тенденция снижения суммарного коэффициента рождаемости зафиксирована во всех субъектах Центрального федерального округа, за исключением г. Москвы. Рейтинговые позиции Воронежской области в этот период были улучшены, но не за счет роста показателя, а за счет более резкого снижения значения показателя в других субъектах Российской Федерации.

**Динамика суммарного коэффициента рождаемости**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год | 2021 год в % к 2016 году |
| **Российская Федерация** | **1,762** | **1,621** | **1,579** | **1,504** | **1,505** | **1,505** | 85,4 |
| **Центральный федеральный округ** | **1,595** | **1,472** | **1,441** | **1,396** | **1,407** | **1,422** | 89,2 |
| Белгородская область | 1,547 | 1,389 | 1,358 | 1,287 | 1,238 | 1,267 | 81,9 |
| Брянская область | 1,612 | 1,434 | 1,430 | 1,321 | 1,309 | 1,280 | 79,4 |
| Владимирская область | 1,712 | 1,520 | 1,491 | 1,355 | 1,268 | 1,277 | 74,6 |
| **Воронежская область** | **1,484** | **1,365** | **1,339** | **1,267** | **1,275** | **1,287** | **86,7** |
| Ивановская область | 1,595 | 1,462 | 1,403 | 1,270 | 1,239 | 1,261 | 79,1 |
| Калужская область | 1,785 | 1,639 | 1,600 | 1,431 | 1,479 | 1,440 | 80,7 |
| Костромская область | 1,880 | 1,703 | 1,610 | 1,543 | 1,464 | 1,383 | 73,6 |
| Курская область | 1,643 | 1,460 | 1,441 | 1,339 | 1,353 | 1,341 | 81,6 |
| Липецкая область | 1,687 | 1,540 | 1,494 | 1,392 | 1,383 | 1,340 | 79,4 |
| Московская область | 1,727 | 1,610 | 1,528 | 1,371 | 1,534 | 1,460 | 84,5 |
| Орловская область | 1,590 | 1,421 | 1,382 | 1,268 | 1,272 | 1,221 | 76,8 |
| Рязанская область | 1,703 | 1,508 | 1,449 | 1,345 | 1,314 | 1,236 | 72,6 |
| Смоленская область | 1,509 | 1,374 | 1,285 | 1,212 | 1,158 | 1,130 | 74,9 |
| Тамбовская область | 1,503 | 1,375 | 1,333 | 1,297 | 1,281 | 1,284 | 85,4 |
| Тверская область | 1,709 | 1,559 | 1,469 | 1,401 | 1,361 | 1,311 | 76,7 |
| Тульская область | 1,547 | 1,401 | 1,346 | 1,264 | 1,249 | 1,224 | 79,1 |
| Ярославская область | 1,710 | 1,529 | 1,465 | 1,373 | 1,364 | 1,356 | 79,3 |
| г. Москва | 1,461 | 1,384 | 1,407 | 1,505 | 1,473 | 1,597 | 109,3 |

### Анализ суммарного коэффициента рождаемости по очередности рождения показывает существенное отставание показателя от среднероссийских значений: третьего ребенка – в 1,5 раза, четвертого – в 1,8 раза, пятого и последующих детей – в 1,7 раза. При этом динамика изменений суммарного коэффициента рождаемости по очередности рождения в регионе (первого и второго – снижение, третьего, четвертого, пятого и последующих – рост) повторяет динамику показателей в Российской Федерации.

**Динамика суммарного коэффициента рождаемости по очередности рождения в регионе и в Российской Федерации за период 2016-2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | Очередность | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | Первый ребенок | 0,686 | 0,641 | 0,620 | 0,605 | 0,594 | 0,582 |
| Второй ребенок | 0,586 | 0,513 | 0,512 | 0,451 | 0,455 | 0,468 |
| Третий ребенок | 0,152 | 0,146 | 0,143 | 0,145 | 0,156 | 0,167 |
| Четвертый ребенок | 0,036 | 0,040 | 0,040 | 0,039 | 0,043 | 0,044 |
| Пятый ребенок и последующие дети | 0,024 | 0,025 | 0,024 | 0,027 | 0,027 | 0,026 |
| **Российская Федерация** | **Первый ребенок** | **0,757** | **0,697** | **0,664** | **0,638** | **0,625** | **0,609** |
| **Второй ребенок** | **0,683** | **0,601** | **0,582** | **0,531** | **0,523** | **0,524** |
| **Третий ребенок** | **0,228** | **0,226** | **0,231** | **0,229** | **0,241** | **0,250** |
| **Четвертый ребенок** | **0,062** | **0,063** | **0,067** | **0,069** | **0,075** | **0,079** |
| **Пятый ребенок и последующие дети** | **0,032** | **0,034** | **0,035** | **0,037** | **0,041** | **0,043** |

В Воронежской области, как и в Российской Федерации, суммарный коэффициент рождаемости в сельской местности несколько выше, чем в городской местности.

В течение последних лет менялся  вклад в итоговую (суммарную) рождаемость женщин разных возрастных групп. Динамика возрастных коэффициентов рождаемости  свидетельствует о снижении интенсивности рождений во всех возрастных группах за исключением возрастной группы 40 - 44 года (рост на 2,6 %). Сократился вклад в общее число рождений женщин в возрасте 15 - 19 лет на 31,1%, 20 - 24 года –  на 14,3 %, 25 - 29 лет –  на 15,4%, 30 - 34 года на 18,5 %, 35 - 39 лет – на 1,5 %.

**Возрастные коэффициенты рождаемости**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2016**  **год** | **2017 год** | **2018 год** | **2019 год** | **2020 год** | **2021 год** | **2021 год в % к 2016 году** |
| Число родившихся живыми на 1000 женщин, лет: |  |  |  |  |  |  |  |
| 15–19 | 18,3 | 14,8 | 13,3 | 12,1 | 12,3 | 12,6 | -31,1 |
| 20–24 | 69,4 | 68,0 | 66,3 | 65,5 | 62,0 | 59,5 | -14,3 |
| 25–29 | 100,7 | 87,5 | 84,5 | 78,3 | 81,3 | 85,2 | -15,4 |
| 30–34 | 73,0 | 66,8 | 67,5 | 60,9 | 59,5 | 59,5 | -18,5 |
| 35–39 | 32,5 | 31,3 | 31,5 | 30,8 | 32,5 | 32,0 | -1,5 |
| 40–44 | 5,6 | 6,2 | 6,3 | 6,1 | 6,7 | 7,2 | 28,6 |
| 45–49 | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,4 | 0,3 | 0,3 | 0,0 |

Практика применения различных стимулирующих пособий в Воронежской области показывала хороший прирост суммарного коэффициента рождаемости у женщин до 35 лет, однако общее количество таких женщин стремительно снижается. В период с 2016 года удельный вес женщин в возрасте 20 - 35 лет снизился с 46,8 % до 39,6 %.

С другой стороны, растет количество женщин в возрасте 35 - 49 лет. В этой возрастной группе меры по стимулированию рождаемости менее эффективны. Так, в 2021 году возрастной коэффициент рождаемости в группе 25 - 29 лет в 2,7 раза выше аналогичного показателя в группе 35 - 39 лет, в 11,8 раза выше, чем в группе 40 - 44 года и в 284 раз выше, чем в группе 45 - 49 лет.

Так, например, с 01.12.2019 на территории Воронежской области введена дополнительная региональная мера, направленная на стимулирование рождаемости в связи с рождением второго ребенка у женщин (Закон Воронежской области от 14.11.2008 № 103-ОЗ «О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Воронежской области»).

Данная мера оказала существенное влияние на показатели рождаемости вторых детей. Так, в период действия меры на территории Воронежской области зафиксирован рост коэффициента рождаемости в возрастной группе 25 - 29 лет (число родившихся на 1000 женщин соответствующего возраста) на 8,8 %. По динамике показателя Воронежская область поднялась на 9-е рейтинговое место в Российской Федерации. Однако численность данной категории женщин снижается еще более высокими темпами – 23 % за три года (с 77,1 тыс. человек до 63 тыс. человек).

Таким образом, исходя из динамики изменения структуры населения в репродуктивных возрастах, возможно предположить, что одним из драйверов роста рождаемости в Воронежской области может стать стимулирование рождаемости третьих и последующих детей. В связи с этим с 01.01.2023 при предоставлении регионального материнского капитала при рождении третьего и каждого последующего ребенка исключен критерий нуждаемости.

**Динамика суммарного коэффициента рождаемости в регионе в целом,**

**а также в разрезе город/село в 2016-2021 годах**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | Тип поселения | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | Всего | 1,48 | 1,37 | 1,34 | 1,27 | 1,27 | 1,29 |
| Город | 1,46 | 1,33 | 1,32 | 1,24 | 1,25 | 1,27 |
| Село | 1,58 | 1,47 | 1,40 | 1,34 | 1,34 | 1,34 |
| **Российская Федерация** | **Всего** | **1,76** | **1,62** | **1,58** | **1,50** | **1,50** | **1,50** |
| **Город** | **1,67** | **1,53** | **1,49** | **1,43** | **1,43** | **1,44** |
| **Село** | **2,06** | **1,92** | **1,87** | **1,75** | **1,74** | **1,73** |

При анализе динамики суммарного коэффициента рождаемости нет оснований предполагать, что повышение суммарного коэффициента рождаемости по третьим и последующим рождениям остановится до 2025 года, хотя, скорее всего, возможно постепенное уменьшение величины его ежегодного прироста. Таким образом, основной прогнозной гипотезой в отношении динамики суммарного коэффициента рождаемости до 2030 года служит его повышение, связанное с выходом из таймингового провала по первым и вторым рождениям и замедляющимся приростом по третьим и последующим рождениям. С учетом возможных перспектив динамики суммарного коэффициента рождаемости по очередности рождения его величина в целом для всех рождений может иметь прогнозную динамику по среднему варианту прогноза Росстата.

**Вклад муниципальных районов и городских округов в общее количество рождений**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Районы | Всего в репро-дуктив-ном воз-  расте | Удель-ный вес женщин в общей числен-ности женщин муници-пального образов-ания | Удель-ный вес женщин в общей числен-ности женщин региона | Доля женщин возрасте 20-34 лет | Количес-тво рождений | Вклад в общее количес-тво рождений региона |
| Городской округ город Воронеж | 266916 | 46,1 | 51,2 | 42,7 | 9 686 | 52,1 |
| Борисоглебский городской округ | 15156 | 41,5 | 2,9 | 42,0 | 547 | 2,9 |
| Городской округ  город Нововоронеж | 6452 | 38,4 | 1,2 | 37,3 | 231 | 1,2 |
| Аннинский | 6437 | 32,7 | 1,2 | 30,2 | 254 | 1,4 |
| Бобровский | 9887 | 38,3 | 1,9 | 36,2 | 327 | 1,8 |
| Богучарский | 7951 | 41,6 | 1,5 | 37,5 | 288 | 1,6 |
| Бутурлиновский | 9133 | 39,3 | 1,8 | 40,8 | 278 | 1,5 |
| Верхнемамонский | 3155 | 33,0 | 0,6 | 28,1 | 121 | 0,7 |
| Верхнехавский | 4324 | 36,7 | 0,8 | 33,9 | 174 | 0,9 |
| Воробьёвский | 2852 | 35,6 | 0,5 | 32,9 | 97 | 0,5 |
| Грибановский | 5098 | 34,0 | 1,0 | 32,5 | 228 | 1,2 |
| Калачеевский | 9458 | 37,2 | 1,8 | 33,7 | 288 | 1,6 |
| Каменский | 3497 | 39,0 | 0,7 | 34,5 | 102 | 0,5 |
| Кантемировский | 6367 | 37,8 | 1,2 | 33,7 | 179 | 1,0 |
| Каширский | 4283 | 36,0 | 0,8 | 36,2 | 176 | 0,9 |
| Лискинский | 19883 | 39,1 | 3,8 | 34,2 | 803 | 4,3 |
| Нижнедевицкий | 3226 | 34,4 | 0,6 | 38,0 | 98 | 0,5 |
| Новоусманский | 19593 | 42,5 | 3,8 | 37,4 | 767 | 4,1 |
| Новохопёрский | 7251 | 37,5 | 1,4 | 34,2 | 224 | 1,2 |
| Ольховатский | 4640 | 40,0 | 0,9 | 35,9 | 136 | 0,7 |
| Острогожский | 11109 | 39,1 | 2,1 | 38,6 | 322 | 1,7 |
| Павловский | 11280 | 41,0 | 2,2 | 38,4 | 372 | 2,0 |
| Панинский | 4300 | 36,3 | 0,8 | 38,4 | 162 | 0,9 |
| Петропавловский | 2952 | 33,7 | 0,6 | 30,4 | 117 | 0,6 |
| Поворинский | 6582 | 39,3 | 1,3 | 38,2 | 241 | 1,3 |
| Подгоренский | 4647 | 38,2 | 0,9 | 36,2 | 107 | 0,6 |
| Рамонский | 7742 | 39,1 | 1,5 | 37,5 | 343 | 1,8 |
| Репьёвский | 2932 | 36,2 | 0,6 | 35,5 | 99 | 0,5 |
| Россошанский | 20318 | 41,9 | 3,9 | 37,5 | 615 | 3,3 |
| Семилукский | 14379 | 41,0 | 2,8 | 37,5 | 466 | 2,5 |
| Таловский | 7032 | 36,5 | 1,3 | 36,7 | 272 | 1,5 |
| Терновский | 3203 | 34,4 | 0,6 | 34,6 | 117 | 0,6 |
| Хохольский | 5657 | 36,1 | 1,1 | 37,1 | 194 | 1,0 |
| Эртильский | 3763 | 33,5 | 0,7 | 34,2 | 149 | 0,8 |

26 муниципальных районов по потенциалу рождения постепенно попадают в зону демографического истощения – суммарно группа женщин детородного возраста составляет менее трети от общего количества женщин репродуктивного возраста. Если в городе Воронеже их доля составляет более 51 %, то в Нижнедевицком, Терновском, Верхнемамонском, Петропавловском, Репьёвском и Воробьёвском муниципальных районах не более 0,6 %. При этом в ряде муниципальных районов Воронежской области, в которых зафиксирована низкая интенсивность рождений, наблюдается высокая доля женщин наиболее молодых возрастных групп (15 - 19 лет), что в перспективе существенно увеличивает вероятность повышения рождаемости при условии отсутствия миграции из данных районов.

Рождаемость в городе Воронеже восполняется за счет миграции из села и из других субъектов Российской Федерации в связи с тем, что в основном мигрируют женщины возрастных групп на пике фертильности.

Как видно из анализа, один и тот же район на сегодняшний день может находиться в зоне демографического риска, обладая при этом перспективами улучшения демографической ситуации при условии отсутствия оттока молодежи в города. Коэффициент миграционной убыли среди сельских женщин в 2,5 раза выше, чем среди мужчин, а в возрастной группе 20-25 лет – выше почти в 4 раза. Вследствие такого преобладания женщин в миграционном оттоке значительно усиливается половая диспропорция в этой возрастной группе и ухудшаются условия для создания семьи. С одной стороны, репродуктивный потенциал (абсолютное количество женщин репродуктивного возраста) выше в городе, что обусловлено большей концентрацией женщин репродуктивного возраста в урбанизированных территориях. С другой стороны, количество детей, рожденных одной женщиной в течение жизни, выше в сельских районах. Прирост интенсивности рождаемости у сельского населения обеспечивается прежде всего устойчивой положительной динамикой величины этого показателя по третьим и последующим рождениям. В то же время с учетом значительного демографического потенциала города Воронежа, обеспечивается абсолютное количество рождений в основном за счет первых и вторых детей.

На протяжении последних лет количество рождений в Российской Федерации ниже среднего варианта прогноза Росстата. Так, количество родившихся в 2022 году в России в целом ниже прогнозного значения на 4,5 %. В Центральном федеральном округе только город Москва и Калужская область достигли значений среднего варианта прогноза. Отклонения ниже медианы (91,7 %) зафиксированы в 10 субъектах Центрального федерального округа.

По оценке экспертов, в 2023 году число родившихся в Воронежской области может снизиться на 10 % и составить 15,6 тыс. младенцев (по данным женских консультаций), что соответствует низкому варианту прогноза.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Значения прогноза рождений в регионе на 2023 – 2025 годы**  **(расчеты Росстата)** | | | |
|  |  |  | человек |
|  | 2023 год | 2024 год | 2025 год |
| Низкий вариант прогноза | 15 629 | 15 176 | 14 800 |
| Средний вариант прогноза | 17 531 | 17 051 | 16 558 |
| Высокий вариант прогноза | 20 408 | 19 732 | 19 296 |

По всем вариантам прогноза число рождений в регионе будет снижаться. Учитывая актуальность задачи по выработке эффективных мер, влияющих на репродуктивное поведение населения и половозрастную структуру населения, наиболее реалистичным (до 2026 года) для Воронежской области является средний вариант прогноза Росстата.

Большое значение для разработки демографической политики, предусматривающей дифференциацию мер, ориентированных на поддержку семей с разным числом детей, имеют показатели рождаемости по очередности рождения детей.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Распределение родившихся живыми по возрасту и году рождения матери и по очередности рождения у матери  за 2018 год** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Возраст матери (лет) | Всего родившихся живыми | в том числе по очередности рождения ребенка | | | | | |
| первые | вторые | третьи | четвертые | пятые и последующие | неизвестно |
|
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2004 | **1** | 1 |  |  |  |  |  |
| 2003 | **2** | 2 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003 | **7** | 7 |  |  |  |  |  |
| 2002 | **11** | 11 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2002 | **14** | 12 | 2 |  |  |  |  |
| 2001 | **32** | 31 | 1 |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001 | **38** | 34 | 4 |  |  |  |  |
| 2000 | **56** | 52 | 3 | 1 |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2000 | **68** | 58 | 10 |  |  |  |  |
| 1999 | **103** | 92 | 11 |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1999 | **165** | 130 | 33 | 1 |  | 1 |  |
| 1998 | **153** | 127 | 24 | 2 |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1998 | **229** | 172 | 45 | 12 |  |  |  |
| 1997 | **225** | 181 | 40 | 3 | 1 |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1997 | **256** | 194 | 53 | 6 | 2 | 1 |  |
| 1996 | **326** | 234 | 76 | 14 | 2 |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1996 | **337** | 255 | 65 | 14 | 2 | 1 |  |
| 1995 | **387** | 275 | 87 | 20 | 5 |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1995 | **467** | 323 | 114 | 24 | 5 | 1 |  |
| 1994 | **454** | 295 | 123 | 26 | 10 |  |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1994 | **572** | 371 | 160 | 29 | 10 | 2 |  |
| 1993 | **486** | 334 | 116 | 21 | 12 | 3 |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1993 | **558** | 376 | 140 | 32 | 6 | 4 |  |
| 1992 | **638** | 406 | 185 | 30 | 16 | 1 |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1992 | **707** | 388 | 262 | 40 | 12 | 5 |  |
| 1991 | **670** | 389 | 215 | 50 | 11 | 4 | 1 |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1991 | **732** | 375 | 276 | 55 | 18 | 8 |  |
| 1990 | **728** | 348 | 304 | 59 | 10 | 7 |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1990 | **766** | 335 | 353 | 49 | 18 | 10 | 1 |
| 1989 | **797** | 300 | 399 | 65 | 22 | 11 |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1989 | **781** | 289 | 379 | 77 | 22 | 12 | 2 |
| 1988 | **802** | 304 | 382 | 73 | 29 | 14 |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1988 | **827** | 276 | 418 | 92 | 30 | 11 |  |
| 1987 | **810** | 271 | 398 | 100 | 25 | 16 |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1987 | **825** | 232 | 425 | 128 | 25 | 15 |  |
| 1986 | **746** | 212 | 392 | 105 | 20 | 17 |  |
| 32 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1986 | **683** | 176 | 365 | 103 | 25 | 14 |  |
| 1985 | **590** | 169 | 303 | 86 | 22 | 10 |  |
| 33 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1985 | **572** | 127 | 301 | 96 | 25 | 22 | 1 |
| 1984 | **545** | 121 | 299 | 78 | 27 | 20 |  |
| 34 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1984 | **516** | 102 | 244 | 117 | 30 | 21 | 2 |
| 1983 | **489** | 87 | 247 | 113 | 21 | 20 | 1 |
| 35 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1983 | **441** | 76 | 240 | 96 | 19 | 10 |  |
| 1982 | **381** | 75 | 182 | 92 | 18 | 13 | 1 |
| 36 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1982 | **342** | 64 | 176 | 69 | 21 | 12 |  |
| 1981 | **312** | 41 | 150 | 73 | 25 | 23 |  |
| 37 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1981 | **309** | 56 | 139 | 70 | 26 | 18 |  |
| 1980 | **274** | 43 | 135 | 66 | 15 | 14 | 1 |
| 38 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1980 | **222** | 34 | 101 | 47 | 21 | 19 |  |
| 1979 | **175** | 35 | 69 | 47 | 14 | 9 | 1 |
| 39 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1979 | **149** | 21 | 55 | 45 | 12 | 16 |  |
| 1978 | **142** | 15 | 60 | 49 | 11 | 7 |  |
| 40 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1978 | **105** | 17 | 43 | 32 | 8 | 5 |  |
| 1977 | **95** | 21 | 31 | 21 | 10 | 12 |  |
| 41 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1977 | **89** | 11 | 40 | 20 | 8 | 10 |  |
| 1976 | **71** | 9 | 39 | 13 | 4 | 6 |  |
| 42 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1976 | **51** | 13 | 12 | 13 | 6 | 7 |  |
| 1975 | **41** | 7 | 15 | 11 | 3 | 5 |  |
| 43 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1975 | **29** | 2 | 11 | 10 | 2 | 4 |  |
| 1974 | **25** | 3 | 14 | 6 | 1 | 1 |  |
| 44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1974 | **14** | 1 | 4 | 4 | 3 | 2 |  |
| 1973 | **3** | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 45 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1973 | **8** | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 |  |
| 1972 | **4** | 1 | 1 | 1 | 1 |  |  |
| 46 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1972 | **4** | 1 | 3 |  |  |  |  |
| 1971 | **3** | 1 | 1 |  |  | 1 |  |
| 47 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1971 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1970 |  |  |  |  |  |  |  |
| 48 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1970 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1969 | **1** |  |  |  |  | 1 |  |
| 49 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1969 | **1** |  | 1 |  |  |  |  |
| 1968 |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1968 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1967 |  |  |  |  |  |  |  |
| 51 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1967 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1966 |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1966 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1965 | **1** | 1 |  |  |  |  |  |
| 53 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1965 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1964 |  |  |  |  |  |  |  |
| 54 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1964 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1963 |  |  |  |  |  |  |  |
| 55 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1963 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1962 |  |  |  |  |  |  |  |
| 56 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1962 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1961 |  |  |  |  |  |  |  |
| 57 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1961 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1960 |  |  |  |  |  |  |  |
| 58 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1960 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1959 |  |  |  |  |  |  |  |
| 59 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1959 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1958 |  |  |  |  |  |  |  |
| Не указано | **7** | 3 | 2 |  |  |  | 2 |
| **Всего** | **21470** | **9027** | **8783** | **2508** | **692** | **447** | **13** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Распределение родившихся живыми по возрасту и году рождения матери и по очередности рождения у матери  за 2019 год** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Возраст матери (лет) | Всего родившихся живыми | в том числе по очередности рождения ребенка | | | | | |
| первые | вторые | третьи | четвертые | пятые и последующие | неизвестно |
|
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2008 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2007 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2007 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2006 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2006 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2005 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2005 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2004 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2004 | 6 | 6 |  |  |  |  |  |
| 2003 | 7 | 7 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003 | 12 | 12 |  |  |  |  |  |
| 2002 | 32 | 28 | 4 |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2002 | 34 | 31 | 2 | 1 |  |  |  |
| 2001 | 44 | 36 | 7 | 1 |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001 | 82 | 73 | 9 |  |  |  |  |
| 2000 | 84 | 76 | 8 |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2000 | 145 | 118 | 24 | 3 |  |  |  |
| 1999 | 156 | 132 | 20 | 4 |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1999 | 234 | 181 | 44 | 8 |  | 1 |  |
| 1998 | 192 | 147 | 33 | 12 |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1998 | 278 | 221 | 46 | 8 | 2 | 1 |  |
| 1997 | 267 | 193 | 54 | 16 | 4 |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1997 | 320 | 235 | 70 | 9 | 4 | 2 |  |
| 1996 | 375 | 274 | 77 | 21 | 3 |  |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1996 | 383 | 282 | 78 | 19 | 3 | 1 |  |
| 1995 | 433 | 304 | 98 | 22 | 7 | 2 |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1995 | 506 | 344 | 124 | 28 | 9 | 1 |  |
| 1994 | 522 | 356 | 125 | 30 | 7 | 4 |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1994 | 574 | 348 | 167 | 39 | 16 | 4 |  |
| 1993 | 518 | 323 | 150 | 30 | 9 | 6 |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1993 | 589 | 361 | 166 | 39 | 11 | 12 |  |
| 1992 | 587 | 304 | 226 | 42 | 10 | 5 |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1992 | 621 | 334 | 227 | 44 | 10 | 6 |  |
| 1991 | 628 | 308 | 252 | 49 | 12 | 7 |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1991 | 651 | 296 | 271 | 61 | 9 | 14 |  |
| 1990 | 641 | 276 | 274 | 67 | 17 | 7 |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1990 | 672 | 254 | 314 | 82 | 16 | 6 |  |
| 1989 | 677 | 251 | 326 | 64 | 21 | 15 |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1989 | 668 | 255 | 294 | 83 | 20 | 16 |  |
| 1988 | 697 | 226 | 367 | 73 | 22 | 9 |  |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1988 | 718 | 214 | 360 | 109 | 24 | 11 |  |
| 1987 | 654 | 206 | 320 | 94 | 20 | 14 |  |
| 32 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1987 | 620 | 173 | 310 | 106 | 22 | 9 |  |
| 1986 | 618 | 169 | 311 | 83 | 31 | 24 |  |
| 33 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1986 | 577 | 148 | 270 | 106 | 26 | 27 |  |
| 1985 | 449 | 122 | 202 | 90 | 22 | 13 |  |
| 34 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1985 | 491 | 109 | 254 | 93 | 20 | 15 |  |
| 1984 | 472 | 82 | 245 | 103 | 27 | 15 |  |
| 35 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1984 | 416 | 83 | 195 | 93 | 26 | 19 |  |
| 1983 | 401 | 77 | 179 | 104 | 22 | 19 |  |
| 36 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1983 | 390 | 65 | 192 | 84 | 25 | 24 |  |
| 1982 | 331 | 52 | 141 | 94 | 28 | 16 |  |
| 37 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1982 | 268 | 50 | 112 | 71 | 20 | 15 |  |
| 1981 | 247 | 44 | 103 | 61 | 20 | 19 |  |
| 38 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1981 | 222 | 42 | 73 | 67 | 23 | 17 |  |
| 1980 | 192 | 30 | 81 | 51 | 15 | 15 |  |
| 39 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1980 | 174 | 22 | 73 | 53 | 12 | 14 |  |
| 1979 | 138 | 27 | 61 | 27 | 12 | 11 |  |
| 40 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1979 | 111 | 16 | 47 | 28 | 14 | 6 |  |
| 1978 | 96 | 16 | 28 | 31 | 12 | 9 |  |
| 41 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1978 | 81 | 12 | 34 | 21 | 6 | 8 |  |
| 1977 | 75 | 7 | 29 | 19 | 9 | 11 |  |
| 42 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1977 | 55 | 11 | 18 | 17 | 5 | 4 |  |
| 1976 | 29 | 4 | 9 | 12 | 2 | 2 |  |
| 43 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1976 | 25 | 1 | 5 | 9 | 4 | 6 |  |
| 1975 | 20 | 3 | 6 | 5 | 4 | 2 |  |
| 44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1975 | 11 | 1 | 1 | 4 | 2 | 3 |  |
| 1974 | 8 | 1 | 1 | 4 | 2 |  |  |
| 45 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1974 | 9 |  | 2 | 5 |  | 2 |  |
| 1973 | 11 | 3 | 3 | 2 | 2 | 1 |  |
| 46 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1973 | 3 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 1972 | 3 | 1 | 2 |  |  |  |  |
| 47 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1972 | 3 | 1 |  |  |  | 2 |  |
| 1971 | 2 |  |  | 1 |  | 1 |  |
| 48 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1971 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1970 |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1970 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1969 |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1969 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1968 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 54 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1965 | 2 |  | 1 | 1 |  |  |  |
| Не указано | 15 | 7 | 2 | 4 |  | 2 |  |
| **Всего** | **19576** | **8395** | **7529** | **2508** | **669** | **475** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Распределение родившихся живыми по возрасту и году рождения матери и по очередности рождения у матери  за 2020 год** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Возраст матери (лет) | Всего родившихся живыми | в том числе по очередности рождения ребенка | | | | | |
| первые | вторые | третьи | четвертые | пятые и последующие | неизвестно |
|
| А | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2007 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 2006 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2006 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2005 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2005 | 5 | 5 |  |  |  |  |  |
| 2004 | 8 | 7 | 1 |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2004 | 14 | 13 | 1 |  |  |  |  |
| 2003 | 32 | 30 | 2 |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003 | 41 | 37 | 4 |  |  |  |  |
| 2002 | 53 | 49 | 3 | 1 |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2002 | 80 | 67 | 10 | 2 | 1 |  |  |
| 2001 | 93 | 82 | 9 | 2 |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001 | 141 | 123 | 16 | 2 |  |  |  |
| 2000 | 153 | 128 | 23 | 2 |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2000 | 172 | 146 | 24 | 2 |  |  |  |
| 1999 | 197 | 147 | 43 | 6 | 1 |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1999 | 249 | 188 | 49 | 11 | 1 |  |  |
| 1998 | 249 | 182 | 53 | 9 | 5 |  |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1998 | 341 | 258 | 71 | 10 | 1 | 1 |  |
| 1997 | 328 | 242 | 71 | 12 | 2 | 1 |  |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1997 | 339 | 238 | 70 | 26 | 4 | 1 |  |
| 1996 | 405 | 273 | 98 | 25 | 7 | 1 | 1 |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1996 | 456 | 306 | 126 | 19 | 5 |  |  |
| 1995 | 454 | 302 | 118 | 26 | 5 | 3 |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1995 | 532 | 356 | 132 | 34 | 6 | 4 |  |
| 1994 | 534 | 328 | 140 | 46 | 9 | 11 |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1994 | 617 | 343 | 210 | 48 | 10 | 6 |  |
| 1993 | 558 | 295 | 193 | 52 | 13 | 5 |  |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1993 | 596 | 274 | 247 | 54 | 13 | 8 |  |
| 1992 | 584 | 279 | 242 | 41 | 15 | 7 |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1992 | 618 | 299 | 243 | 59 | 9 | 8 |  |
| 1991 | 569 | 239 | 233 | 68 | 18 | 11 |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1991 | 633 | 237 | 296 | 69 | 22 | 7 | 2 |
| 1990 | 631 | 253 | 277 | 76 | 18 | 7 |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1990 | 600 | 200 | 298 | 69 | 20 | 13 |  |
| 1989 | 626 | 192 | 300 | 90 | 28 | 15 | 1 |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1989 | 648 | 205 | 315 | 92 | 19 | 16 | 1 |
| 1988 | 606 | 168 | 306 | 101 | 20 | 11 |  |
| 32 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1988 | 631 | 172 | 297 | 113 | 30 | 19 |  |
| 1987 | 565 | 146 | 296 | 94 | 20 | 9 |  |
| 33 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1987 | 621 | 139 | 312 | 124 | 25 | 21 |  |
| 1986 | 548 | 110 | 265 | 122 | 29 | 21 | 1 |
| 34 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1986 | 519 | 94 | 258 | 119 | 29 | 18 | 1 |
| 1985 | 433 | 95 | 198 | 97 | 25 | 17 | 1 |
| 35 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1985 | 461 | 76 | 206 | 121 | 34 | 24 |  |
| 1984 | 412 | 79 | 206 | 92 | 20 | 15 |  |
| 36 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1984 | 418 | 69 | 188 | 105 | 34 | 22 |  |
| 1983 | 334 | 56 | 163 | 76 | 25 | 13 | 1 |
| 37 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1983 | 329 | 62 | 139 | 89 | 24 | 15 |  |
| 1982 | 263 | 51 | 105 | 62 | 28 | 16 | 1 |
| 38 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1982 | 237 | 29 | 102 | 66 | 24 | 16 |  |
| 1981 | 224 | 31 | 83 | 73 | 27 | 10 |  |
| 39 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1981 | 169 | 27 | 60 | 48 | 19 | 15 |  |
| 1980 | 148 | 22 | 50 | 38 | 18 | 18 | 2 |
| 40 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1980 | 124 | 19 | 45 | 35 | 12 | 13 |  |
| 1979 | 84 | 14 | 23 | 28 | 13 | 6 |  |
| 41 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1979 | 78 | 21 | 22 | 17 | 9 | 9 |  |
| 1978 | 82 | 11 | 22 | 23 | 13 | 12 | 1 |
| 42 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1978 | 61 | 5 | 26 | 15 | 9 | 6 |  |
| 1977 | 44 | 4 | 15 | 17 | 4 | 3 | 1 |
| 43 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1977 | 32 | 5 | 10 | 6 | 4 | 7 |  |
| 1976 | 25 | 3 | 9 | 7 | 5 | 1 |  |
| 44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1976 | 15 | 4 | 2 | 5 | 4 |  |  |
| 1975 | 13 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 |  |
| 45 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1975 | 10 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 |  |
| 1974 | 4 |  | 2 | 2 |  |  |  |
| 46 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1974 | 3 | 1 | 1 | 1 |  |  |  |
| 1973 | 6 | 2 | 3 | 1 |  |  |  |
| 47 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1973 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1972 | 1 |  |  |  | 1 |  |  |
| 48 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1972 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 1971 | 1 |  |  |  | 1 |  |  |
| 49 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1971 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 1970 |  |  |  |  |  |  |  |
| 50 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1970 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |
| 1969 |  |  |  |  |  |  |  |
| Не указано | 10 | 1 |  | 3 | 1 |  | 5 |
| **Всего** | **19073** | **7850** | **7339** | **2659** | **742** | **464** | **19** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Распределение родившихся живыми по возрасту и году рождения матери и по очередности рождения у матери  за 2021 год** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Возраст матери (лет) | Всего родившихся живыми | в том числе по очередности рождения ребенка | | | | | |
| первые | вторые | третьи | четвертые | пятые и последующие | неизвестно |
|
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2008 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2007 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2007 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2006 | 3 | 3 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2006 | 5 | 5 |  |  |  |  |  |
| 2005 | 7 | 7 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2005 | 16 | 14 | 2 |  |  |  |  |
| 2004 | 28 | 24 | 3 | 1 |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2004 | 43 | 39 | 4 |  |  |  |  |
| 2003 | 57 | 47 | 8 | 2 |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2003 | 69 | 56 | 12 | 1 |  |  |  |
| 2002 | 88 | 72 | 14 | 1 | 1 |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2002 | 156 | 129 | 19 | 5 | 3 |  |  |
| 2001 | 172 | 145 | 21 | 5 | 1 |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2001 | 167 | 141 | 20 | 4 | 2 |  |  |
| 2000 | 185 | 143 | 39 | 3 |  |  |  |
| 21 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2000 | 237 | 175 | 48 | 12 | 2 |  |  |
| 1999 | 229 | 170 | 45 | 13 |  | 1 |  |
| 22 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1999 | 272 | 205 | 53 | 12 | 2 |  |  |
| 1998 | 285 | 202 | 59 | 18 | 5 |  | 1 |
| 23 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1998 | 372 | 241 | 103 | 22 | 2 | 3 | 1 |
| 1997 | 363 | 247 | 87 | 20 | 7 | 2 |  |
| 24 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1997 | 447 | 275 | 125 | 33 | 6 | 8 |  |
| 1996 | 432 | 274 | 127 | 24 | 5 | 2 |  |
| 25 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1996 | 547 | 354 | 151 | 34 | 7 |  | 1 |
| 1995 | 472 | 272 | 147 | 35 | 14 | 4 |  |
| 26 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1995 | 594 | 333 | 200 | 42 | 15 | 4 |  |
| 1994 | 600 | 296 | 236 | 45 | 13 | 9 | 1 |
| 27 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1994 | 623 | 308 | 232 | 60 | 12 | 11 |  |
| 1993 | 565 | 244 | 236 | 69 | 12 | 4 |  |
| 28 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1993 | 524 | 256 | 217 | 34 | 12 | 5 |  |
| 1992 | 536 | 228 | 226 | 65 | 10 | 7 |  |
| 29 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1992 | 570 | 213 | 249 | 82 | 16 | 9 | 1 |
| 1991 | 586 | 213 | 271 | 76 | 15 | 11 |  |
| 30 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1991 | 557 | 197 | 257 | 73 | 21 | 9 |  |
| 1990 | 581 | 190 | 278 | 84 | 16 | 12 | 1 |
| 31 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1990 | 617 | 188 | 286 | 102 | 28 | 13 |  |
| 1989 | 603 | 159 | 307 | 94 | 23 | 19 | 1 |
| 32 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1989 | 595 | 136 | 303 | 106 | 35 | 15 |  |
| 1988 | 580 | 147 | 290 | 103 | 24 | 14 | 2 |
| 33 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1988 | 603 | 113 | 305 | 136 | 33 | 15 | 1 |
| 1987 | 542 | 119 | 253 | 121 | 22 | 27 |  |
| 34 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1987 | 482 | 102 | 230 | 114 | 29 | 7 |  |
| 1986 | 509 | 99 | 250 | 110 | 26 | 22 | 2 |
| 35 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1986 | 448 | 86 | 195 | 125 | 20 | 20 | 2 |
| 1985 | 393 | 71 | 179 | 100 | 24 | 19 |  |
| 36 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1985 | 398 | 62 | 180 | 99 | 38 | 18 | 1 |
| 1984 | 344 | 55 | 145 | 89 | 35 | 18 | 2 |
| 37 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1984 | 307 | 42 | 134 | 84 | 25 | 22 |  |
| 1983 | 304 | 38 | 121 | 99 | 29 | 17 |  |
| 38 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1983 | 257 | 49 | 104 | 65 | 22 | 17 |  |
| 1982 | 211 | 29 | 81 | 64 | 19 | 18 |  |
| 39 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1982 | 192 | 26 | 76 | 60 | 21 | 9 |  |
| 1981 | 168 | 27 | 67 | 48 | 16 | 9 | 1 |
| 40 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1981 | 130 | 19 | 48 | 45 | 9 | 8 | 1 |
| 1980 | 108 | 15 | 43 | 30 | 6 | 14 |  |
| 41 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1980 | 105 | 22 | 36 | 24 | 10 | 12 | 1 |
| 1979 | 71 | 9 | 27 | 21 | 10 | 4 |  |
| 42 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1979 | 50 | 11 | 19 | 12 | 5 | 3 |  |
| 1978 | 63 | 8 | 18 | 20 | 9 | 7 | 1 |
| 43 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1978 | 30 | 3 | 13 | 5 | 7 | 2 |  |
| 1977 | 25 | 3 | 6 | 8 | 3 | 4 | 1 |
| 44 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1977 | 11 | 2 | 4 | 3 | 1 | 1 |  |
| 1976 | 12 | 2 | 7 | 2 |  | 1 |  |
| 45 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1976 | 8 | 1 |  | 4 | 2 | 1 |  |
| 1975 | 3 | 1 | 2 |  |  |  |  |
| 46 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1975 | 3 | 2 | 1 |  |  |  |  |
| 1974 | 2 |  | 1 |  | 1 |  |  |
| 47 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1974 | 1 |  |  | 1 |  |  |  |
| 1973 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 48 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1973 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1972 |  |  |  |  |  |  |  |
| 49 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1972 | 3 | 1 |  | 1 |  | 1 |  |
| 1971 | 1 |  | 1 |  |  |  |  |
| 50 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1971 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| 1970 | 1 |  |  | 1 |  |  |  |
| 51 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1970 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1969 |  |  |  |  |  |  |  |
| 52 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1969 |  |  |  |  |  |  |  |
| 1968 | 1 | 1 |  |  |  |  |  |
| Не указано | 8 | 1 | 1 | 3 | 1 |  | 2 |
| **Всего** | **18580** | **7370** | **7222** | **2774** | **732** | **458** | **24** |

Анализ повозрастной рождаемости в 2021 году показал, что у женщин, находившихся в самом благоприятном для деторождения возрасте (20 - 34 года), в 2021 году родилось 14,3 тыс. младенцев, что на 3,9 % меньше, чем в 2020 году; самое большое снижение количества рождений (на 18,5 %) отмечено у женщин в возрасте 45 - 49 лет.

Увеличение рождаемости в 2021 году зафиксировано в возрастных группах 15 - 19 лет (на 3,4 %), 35 - 39 лет (на 0,9 %), 40 - 44 года (на 8,4 %). Самое большое увеличение рождаемости (в 1,5 раза) отмечено у женщин в возрасте 50 - 54 года.

Удельный вес женщин фертильного возраста (15 - 49 лет) в общей численности женщин на начало 2022 года составил 42,2 %. При нынешнем низком показателе рождаемости в будущем число женщин репродуктивного возраста существенно сократится, что значительно повлияет на воспроизводство населения.

**Очередность рождений в разрезе муниципальных районов**

**и городских округов в 2018 году**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Доля очередности рождения ребенка | | | | | |
| первые | вторые | третьи | четвертые | пятые и последующие | неизвестно |
| **Всего по области** | 42,0 | 40,9 | 11,7 | 3,2 | 2,1 | 0,1 |
| Городской округ город Воронеж | 46,6 | 41,2 | 9,6 | 1,8 | 0,7 | 0,1 |
| Борисоглебский городской округ | 40,3 | 38,4 | 13,0 | 5,3 | 3,0 | 0,0 |
| Городской округ город Нововоронеж | 43,8 | 41,1 | 11,1 | 2,7 | 1,3 | 0,0 |
| Аннинский | 41,3 | 36,1 | 12,3 | 5,4 | 4,8 | 0,0 |
| Бобровский | 34,7 | 41,6 | 15,5 | 4,7 | 3,4 | 0,0 |
| Богучарский | 35,9 | 40,6 | 14,0 | 6,7 | 2,9 | 0,0 |
| Бутурлиновский | 40,8 | 39,0 | 12,0 | 4,2 | 3,9 | 0,0 |
| Верхнемамонский | 31,5 | 36,4 | 20,3 | 10,5 | 1,4 | 0,0 |
| Верхнехавский | 36,9 | 42,3 | 14,3 | 3,6 | 3,0 | 0,0 |
| Воробьёвский | 32,2 | 37,3 | 15,3 | 7,6 | 7,6 | 0,0 |
| Грибановский | 35,2 | 37,2 | 18,2 | 4,5 | 4,9 | 0,0 |
| Калачеевский | 33,8 | 42,5 | 15,9 | 3,0 | 4,8 | 0 |
| Каменский | 40,9 | 32,3 | 15,7 | 7,1 | 3,9 | 0,0 |
| Кантемировский | 40,0 | 34,6 | 17,5 | 4,6 | 3,3 | 0,0 |
| Каширский | 38,0 | 34,3 | 16,9 | 4,8 | 6,0 | 0,0 |
| Лискинский | 37,6 | 42,1 | 13,6 | 3,4 | 3,3 | 0,0 |
| Нижнедевицкий | 36,4 | 38,8 | 14,0 | 6,6 | 4,1 | 0,0 |
| Новоусманский | 34,7 | 41,2 | 16,0 | 4,8 | 3,2 | 0,1 |
| Новохопёрский | 35,6 | 38,9 | 15,6 | 4,4 | 5,5 | 0,0 |
| Ольховатский | 38,5 | 40,1 | 16,6 | 2,1 | 2,7 | 0,0 |
| Острогожский | 39,2 | 42,1 | 13,3 | 3,7 | 1,7 | 0,0 |
| Павловский | 37,1 | 42,3 | 12,4 | 4,4 | 3,7 | 0,0 |
| Панинский | 37,1 | 45,2 | 8,1 | 5,4 | 4,3 | 0,0 |
| Петропавловский | 41,7 | 31,3 | 11,5 | 12,5 | 3,1 | 0,0 |
| Поворинский | 29,0 | 40,4 | 14,7 | 8,5 | 7,4 | 0,0 |
| Подгоренский | 34,8 | 37,8 | 18,9 | 3,7 | 4,9 | 0,0 |
| Рамонский | 38,7 | 39,3 | 12,4 | 5,2 | 4,3 | 0,0 |
| Репьёвский | 36,8 | 41,9 | 8,5 | 6,8 | 6,0 | 0,0 |
| Россошанский | 35,7 | 46,4 | 11,6 | 4,3 | 2,0 | 0,0 |
| Семилукский | 36,5 | 46,4 | 12,4 | 2,8 | 1,7 | 0,2 |
| Таловский | 35,9 | 36,3 | 16,7 | 5,6 | 5,6 | 0,0 |
| Терновский | 37,7 | 42,1 | 10,5 | 7,0 | 2,6 | 0,0 |
| Хохольский | 35,6 | 40,6 | 15,5 | 4,2 | 4,2 | 0,0 |
| Эртильский | 37,6 | 35,3 | 13,3 | 6,9 | 6,9 | 0,0 |

**Очередность рождений в разрезе муниципальных районов**

**и городских округов в 2021 году**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Доля очередности рождения ребенка | | | | | |
| первые | вторые | третьи | четвертые | пятые и последующие | неизвестно |
| **Всего по области** | 39,7 | 38,9 | 14,9 | 3,9 | 2,5 | 0,1 |
| Городской округ город Воронеж | 43,8 | 40,4 | 12,4 | 2,4 | 0,9 | 0,1 |
| Борисоглебский городской округ | 38,6 | 39,7 | 13,2 | 5,1 | 3,3 | 0,2 |
| Городской округ город Нововоронеж | 38,1 | 45,9 | 12,1 | 2,2 | 1,3 | 0,4 |
| Аннинский | 36,6 | 35,8 | 16,1 | 7,9 | 3,5 | 0,0 |
| Бобровский | 41,9 | 31,2 | 17,4 | 4,0 | 5,5 | 0,0 |
| Богучарский | 36,1 | 38,5 | 18,4 | 4,5 | 2,4 | 0,0 |
| Бутурлиновский | 35,3 | 36,3 | 16,5 | 6,8 | 5,0 | 0,0 |
| Верхнемамонский | 31,4 | 30,6 | 20,7 | 9,1 | 6,6 | 1,7 |
| Верхнехавский | 28,2 | 35,6 | 27,0 | 6,9 | 2,3 | 0,0 |
| Воробьёвский | 27,8 | 36,1 | 19,6 | 9,3 | 6,2 | 1,0 |
| Грибановский | 37,3 | 29,4 | 21,5 | 5,3 | 6,6 | 0,0 |
| Калачеевский | 37,5 | 37,2 | 15,3 | 5,6 | 4,5 | 0 |
| Каменский | 34,3 | 34,3 | 18,6 | 6,9 | 5,9 | 0,0 |
| Кантемировский | 34,1 | 36,9 | 22,3 | 3,9 | 2,8 | 0,0 |
| Каширский | 29,5 | 31,8 | 22,2 | 8,5 | 8,0 | 0,0 |
| Лискинский | 32,9 | 40,2 | 16,6 | 6,2 | 4,0 | 0,1 |
| Нижнедевицкий | 34,7 | 31,6 | 23,5 | 5,1 | 5,1 | 0,0 |
| Новоусманский | 36,9 | 34,6 | 19,6 | 5,2 | 3,7 | 0,1 |
| Новохопёрский | 25,9 | 40,2 | 17,0 | 8,5 | 8,5 | 0,0 |
| Ольховатский | 30,1 | 41,9 | 18,4 | 3,7 | 5,9 | 0,0 |
| Острогожский | 31,4 | 42,2 | 17,1 | 5,6 | 3,4 | 0,3 |
| Павловский | 31,7 | 41,4 | 18,0 | 4,0 | 4,6 | 0,3 |
| Панинский | 36,4 | 33,3 | 21,0 | 5,6 | 3,7 | 0,0 |
| Петропавловский | 35,9 | 32,5 | 20,5 | 4,3 | 6,8 | 0,0 |
| Поворинский | 29,9 | 35,3 | 20,7 | 8,3 | 5,8 | 0,0 |
| Подгоренский | 33,6 | 35,5 | 15,0 | 9,3 | 5,6 | 0,9 |
| Рамонский | 31,8 | 41,1 | 18,7 | 7,0 | 1,5 | 0,0 |
| Репьёвский | 41,4 | 34,3 | 15,2 | 6,1 | 3,0 | 0,0 |
| Россошанский | 37,4 | 40,2 | 15,6 | 3,4 | 3,4 | 0,0 |
| Семилукский | 38,8 | 40,6 | 15,0 | 4,3 | 1,3 | 0,0 |
| Таловский | 35,3 | 31,3 | 21,3 | 5,9 | 6,3 | 0,0 |
| Терновский | 41,9 | 32,5 | 16,2 | 5,1 | 4,3 | 0,0 |
| Хохольский | 39,7 | 34,0 | 14,9 | 6,2 | 5,2 | 0,0 |
| Эртильский | 34,2 | 30,9 | 20,8 | 9,4 | 4,7 | 0,0 |

По сравнению с 2018 годом доля родившихся первых детей уменьшилась на 2,4 процентного пункта, вторых детей – на 2 процентных пункта. Доля родившихся третьих детей увеличилась на 2,3, четвертых – на 0,7, а пятых и последующих – на 0,4 процентного пункта.

**Динамика доли рождений детей каждой очередности от общего числа рождений за год за период 2018 –2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | Очередность | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | Первый ребенок | 42,04% | 42,88% | 41,16% | 39,67% |
| Второй ребенок | 40,91% | 38,46% | 38,48% | 38,87% |
| Третий ребенок | 11,68% | 12,81% | 13,94% | 14,93% |
| Четвертый ребенок | 3,22% | 3,42% | 3,89% | 3,94% |
| Пятый и последующие дети | 2,08% | 2,43% | 2,43% | 2,47% |
| **Российская Федерация** | **Первый ребенок** | **37,58%** | **37,62%** | **36,49%** | **35,41%** |
| **Второй ребенок** | **38,75%** | **37,13%** | **36,17%** | **35,87%** |
| **Третий ребенок** | **16,14%** | **17,09%** | **18,08%** | **18,83%** |
| **Четвертый ребенок** | **4,70%** | **5,22%** | **5,73%** | **6,11%** |
| **Пятый и последующие дети** | **2,55%** | **2,90%** | **3,20%** | **3,43%** |

Изменение репродуктивных установок населения влияет на средний возраст матери при рождении ребенка. Если в 2000 году средний возраст матери при рождении ребенка составлял 25,1 года, то в 2021 году приблизился к 28,2 года. Откладывание рождения ребенка влияет на формирование малодетной модели семьи и, как следствие, низкий суммарный коэффициент рождаемости.

**Динамика среднего возраста матери при рождении ребенка,**

**в том числе в разрезе очередности рождений**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  | лет |
| Субъект | Очередность | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | По всем детям | 28,2 | 28,1 | 28,2 | 28,2 |
| Первый ребенок | 25,5 | 25,5 | 25,5 | 25,5 |
| Второй ребенок | 29,7 | 29,6 | 29,7 | 29,5 |
| Третий ребенок | 31,8 | 31,8 | 31,9 | 31,7 |
| Четвертый ребенок | 32,0 | 32,5 | 33,0 | 32,5 |
| Пятый и последующие дети | 34,0 | 33,8 | 33,8 | 33,6 |
| **Российская Федерация** | **Первый ребенок** | **28,2** | **28,2** | **28,3** | **28,4** |
| **Второй ребенок** | **25,4** | **25,4** | **25,4** | **25,5** |
| **Третий ребенок** | **29,2** | **29,2** | **29,1** | **29,1** |
| **Четвертый ребенок** | **31,6** | **31,5** | **31,5** | **31,6** |
| **Пятый и последующие дети** | **32,4** | **32,5** | **32,6** | **32,6** |
| Первый ребенок | **33,8** | **34,0** | **34,0** | **34,0** |

Незначительное отклонение динамики среднего возраста матери при рождении ребенка в Воронежской области от динамики в Российской Федерации свидетельствует, что основное влияние на репродуктивное поведение женщин оказывают федеральные, то есть одинаковые для всех регионов, меры государственной помощи семьям с детьми.

**Разница в среднем возрасте матери при рождении**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Очередность | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Второй и первый | 4,2 | 4,1 | 4,2 | 4 |
| Третий и второй | 2,1 | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| Четвертый и третий | 0,2 | 0,7 | 1,1 | 0,8 |
| Пятый и последующие дети и четвертый | 2 | 1,3 | 0,8 | 1,1 |

Уменьшился удельный вес матерей, состоявших на момент рождения ребенка в зарегистрированном браке (с 84,1 процента в 2016 году до 83,5 процента в 2021 году). Максимальный уровень рождаемости у матерей, состоявших на момент рождения ребенка в зарегистрированном браке, отмечался в возрастной группе 25 - 29 лет (32,1 %).

В 2021 году число детей, родившихся вне зарегистрированного брака, увеличилось по сравнению с 2020 годом на 1,3 %. Основное число рождений у матерей, не состоявших на момент рождения ребенка в зарегистрированном браке (26 %), пришлось на женщин в возрасте 30 - 34 лет. У девочек в возрасте до 18 лет вне брака родилось 103 малыша, что на 5,5 % меньше, чем в 2020 году. Свыше половины всех рождений вне зарегистрированного брака (54,3 %) в 2021 году были зарегистрированы по заявлению матери.

**Динамика доли детей, родившихся в браке, и доли детей, родившихся вне брака, от общего числа рождений**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект |  | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | Родившиеся в браке | 84,1% | 83,7% | 84,4% | 83,9% | 84,2% | 83,5% |
| Родившиеся вне брака | 15,9% | 16,3% | 15,6% | 16,1% | 15,8% | 16,5% |
| **Российская Федерация** | **Родившиеся в браке** | **78,9%** | **78,8%** | **78,8%** | **79,1%** | **78,3%** | **78,0%** |
| **Родившиеся вне брака** | **21,1%** | **21,2%** | **21,2%** | **20,9%** | **21,7%** | **22,0%** |

Таким образом, на территории Воронежской области существует прямая зависимость рождения ребенка от нахождения в браке его матери.

Брачность и разводимость являются важными демографическими процессами, хотя и не влияют непосредственно на динамику численности населения, ее воспроизводство, в целом определяют формирование и распад семей, а также в значительной степени оказывают воздействие на рождаемость.

В 2021 году в Воронежской области зарегистрировано 14,8 тыс. браков (на 24,8 % больше, чем в 2020 году), из них 75,5 % зарегистрировано в городской местности. Из общего числа лиц, вступивших в брак, 68,3 % мужчин и 65,4 % женщин зарегистрировали брак впервые. Среди зарегистрировавших брак наибольший удельный вес мужчин (50 %) и женщин (53,4 %) пришелся на возрастную группу 20 - 29 лет. Количество мужчин и женщин, вступивших в брак до 18 лет, составило 7 и 72 человека соответственно. При этом соотношение числа мужчин и женщин, вступивших в брак в возрасте до 24 лет, составило 3426 к 5486.

Общий коэффициент брачности в Воронежской области составил 6,5 промилле и был выше, чем в среднем по Российской Федерации (6,3 промилле) и ниже, чем по Центральному федеральному округу (6,6 промилле).

Разводы являются одной из серьезнейших демографических проблем. В Воронежской области в 2021 году 9,6 тыс. семейных пар расторгли свои брачные союзы. Это на 0,8 % больше, чем в 2020 году, причем в городской местности зарегистрировали развод 72,8 % от общего числа разводившихся.

Негативные последствия разводов в наибольшей степени сказываются на детях, переживших развод родителей. После развода, как правило, дети оказываются в семьях с одним родителем. Число детей у разведенных пар составило в 2021 году 5830 человек, что ниже показателя 2020 года на 11 человек. Стоит отметить, что количество разведенных пар, у которых не было общих детей, увеличилось с 5078 пар в 2020 году до 5274 пар в 2021 году.

**Динамика отношения браков к разводам в регионе**

**и в Российской Федерации**

**за период 2016 – 2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 1,512 | 1,805 | 1,512 | 1,568 | 1,244 | 1,548 |
| **Российская Федерация** | **1,595** | **1,714** | **1,525** | **1,548** | **1,359** | **1,432** |

**4. Социально-медицинские показатели**

Уровень рождаемости прямо пропорционально связан с количеством прерванных беременностей, осложненных родов и трудных послеродовых периодов, то есть в те промежутки времени, когда риск младенческой смертности или актов прерывания беременности наиболее высок. При снижении числа абортов на 1000 женщин фертильного возраста (с 2016 по 2021 год) в 2,2 раза (Российской Федерации – в 1,7 раза) число абортов на 100 родов снизилось в 1,6 раза (Российской Федерации – в 1,2 раза).

**Число абортов по Воронежской области, проведенных в медицинских организациях всех форм собственности**

**за период 2016-2021 годов (Форма 1-здрав)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2016 год | | 2017 год | | 2018 год | | 2019 год | | 2020 год | | 2021 год | |
|  | Во-ро-нежс-кая  об-ласть | Рос-сийс-кая  Фе-де-ра-ция | Во-ро-нежс-кая  об-ласть | Рос-сийс-кая  Фе-де-ра-ция | Во-ро-нежс-кая  об-ласть | Рос-сийс-кая  Фе-де-ра-ция | Во-ро-нежс-кая  об-ласть | Рос-сийс-кая  Фе-де-ра-ция | Во-ро-нежс-кая  об-ласть | Рос-сийс-кая  Фе-де-ра-ция | Во-ро-нежс-кая  об-ласть | Рос-сийс-кая  Фе-де-ра-ция |
| Число абортов на 1000 женщин фертильного возраста | 19,8 | 23,7 | 18,0 | 22,3 | 14,8 | 19,0 | 12,8 | 18,0 | 10,0 | 16,1 | 9,1 | 15,2 |
| Число абортов на 100 родов | 43,7 | 44,6 | 43,6 | 46,4 | 37,4 | 41,5 | 35,1 | 42,3 | 27,8 | 38,8 | 25,9 | 38,2 |

**Число абортов по Воронежской области, проведенных**

**в организациях, подведомственных Минздраву России,**

**за период 2016-2021 годов (форма № 13)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | |
| Год |  | Число абортов на 1000 женщин ферти-льного возраста | Число абортов на 100 родив-шихся живыми и мертвыми | Число абортов на 100 родов | Число легальных меди-цинских абортов на 100 родов | Число медицинских абортов по медицинс-ким показаниям на 100 родов |
| 2016 | Воронежская область | 14,3 | 31,0 | 33,8 | 16,6 | 1,12 |
| Российская Федерация | 19,6 | 36,8 | 37,3 | 22,0 | 1,57 |
| Центральный федеральный округ | 13,8 | 28,9 |  |  |  |
| 2017 | Воронежская область | 12,6 | 30,4 | 30,6 | 14,7 | 1,40 |
| Российская Федерация | 17,9 | 37,5 | 38,0 | 20,6 | 1,07 |
| Центральный федеральный округ | 12,7 | 29,5 |  |  |  |
| 2018 | Воронежская область | 11,3 | 28,2 | 28,5 | 14,0 | 1,14 |
| Российская Федерация | 16,3 | 35,7 | 36,2 | 18,8 | 0,93 |
| Центральный федеральный округ | 11,5 | 27,9 |  |  |  |
| 2019 | Воронежская область | 9,5 | 25,8 | 25,9 | 12,8 | 0,82 |
| Российская Федерация | 15,1 | 35,9 | 36,3 | 18,4 | 0,98 |
| Центральный федеральный округ | 10,5 | 27,9 |  |  |  |
| 2020 | Воронежская область | 7,1 | 19,4 | 19,6 | 8,2 | 0,83 |
| Российская Федерация | 13,1 | 31,9 | 32,3 | 15,3 | 0,94 |
| Центральный федеральный округ | 8,8 | 23,5 |  |  |  |
| 2021 | Воронежская область | 6,2 | 17,4 | 17,6 | 6,9 | 0,64 |
| Российская Федерация | 12,0 | 30,0 | 30,3 | 14,0 | 0,94 |
| Центральный федеральный округ | 8,1 | 22,0 |  |  |  |

**Структура абортов в 2021 году**

проценты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Воронежская  область | Российская  Федерация |
| Медицинские аборты артифициальные (по желанию женщины), % | 39,2 | 46,1 |
| Самопроизвольные аборты, % | 19,8 | 19,9 |
| Анормальные продукты зачатия, % | 37,4 | 27,8 |
| Медицинские аборты по медицинским показаниям, % | 3,6 | 3,1 |

В медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения Воронежской области, проводится анкетирование женщин, обратившихся для прерывания беременности.

Медицинский легальный аборт по желанию женщины проводится при сроке беременности до 12 недель. В медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения Воронежской области, проводится анкетирование пациенток, обратившихся для прерывания беременности по желанию. Данная категория пациенток (100 % от обратившихся для проведения аборта по желанию) проходит доабортное консультирование на этапе принятия решения в ситуации репродуктивного выбора, при котором женщине оказывается консультативная помощь с участием психолога, юриста и социального работника.

**Результаты анкетирования женщин, обратившихся с целью прерывания беременности по желанию, за период 2019-2022 годов**

проценты

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2019 год | 2020  год | 2021  год | 2022  год |
| Средний возраст женщины:  - 18-29 лет  - 30-39 лет  - 40-49 лет | 35  60  5 | 45  55  5 | 37  55  8 | 30  60  10 |
| Наличие уже имеющихся детей:  - 1 ребенок  - 2 ребенка  - 3 и более детей | 40  50  10 | 50  40  10 | 50  40  10 | 50  40  10 |
| Проживание:  - город  - районы области | 50  50 | 75  25 | 75  25 | 88  12 |
| Семейное положение:  - зарегистрированный брак  - незарегистрированный брак  - одинокие женщины | 75  15  10 | 70  20  10 | 75  25  8 | 80  11  9 |
| Род деятельности:  - работающие женщины  - студентки  - неработающие | 63  27  15 | 58  27  15 | 55  30  15 | 60  25  15 |
| Образование:  - высшее или неполное высшее  - среднее специальное  - без образования | 63  27  12 | 65  23  12 | 72  18  10 | 70  20  10 |

В динамике показатели устойчивы и год от года колеблются в пределах статистической погрешности, обобщенные данные исследования в целом соответствуют общероссийским показателям.

По результатам проведенного анализа сформирован портрет женщины, желающей прервать беременность: женщины в возрасте от 18 до 29 лет составляют 30 % от обратившихся, от 30 до 39 лет – 60 %, от 40 до 49 лет – 10 %; имеющие 1 ребенка составляют 50 % от обратившихся, 2 детей – 40 %, 3 и более детей – 10 %; женщины, проживающие в городе составляют 88 %, в районах области – 12 %; состоящие в зарегистрированном браке – 80 %, в незарегистрированном браке – 11 %, одинокие женщины – 9%. Из числа обратившихся за направлением на аборт основную долю составляют женщины, имеющие высшее (неполное высшее) образование, – 70 %, в том числе 60 % составляют работающие женщины, 25 % - студентов, 15 % - неработающие.

Среди причин, приведших женщину к желанию прервать беременность, материальные (финансовые) трудности составляют 61 %, недостаточная площадь жилья или жилищные трудности – 21 %, нежелательная беременность – 7 %, психологические трудности в семье – 4 %, боязнь изменений в жизни с появлением еще одного ребенка – 3 %, карьера или страх потерять должность – 3 %, страх возможных осложнений беременности в связи с наличием хронических заболеваний – 1 %.

Прерывание беременности в случае наличия медицинских показаний проводится женщине при сроке беременности до 22 недель. Пациенткам в ситуации перинатальной потери оказывается необходимая консультативная психологическая помощь на любом сроке беременности, в том числе в случае прерывания беременности по медицинским показаниям.

За 2022 год проведено 123 прерывания беременности по медицинским показаниям (4 % от всех абортов до 22 недель), из них 67 прерываний беременности (54 %) – до 12 недель, 56 абортов (46 %) – с 12 до 22 недель беременности. Более 70 % прерываний по медицинским показаниям было проведено у женщин в возрасте 23-37 лет, около 30 % составляют женщины в возрасте 38 - 43 лет.

Из всех 123 абортов, проведенных в 2022 году по медицинским показаниям, 7 прерываний беременности (6 %) проведено в связи с наличием соматической патологии у матери, 116 прерываний беременности (94 %) в связи с наличием врожденного порока развития (далее – ВПР) плода, выявленного при проведении пренатальной диагностики во время беременности. Более половины ВПР плода приходится на хромосомные аномалии развития плода (61 ВПР – 53 %), из них в 70% случаев диагностирован синдром Дауна, ВПР центральной нервной системы плода выявлены в 14 % случаев (16 ВПР), ВПР сердечно-сосудистой системы составляют 9 % (10 случаев), в остальных случаях выявлены другие нарушения развития плода и множественные ВПР (29 ВПР – 25 %).

**Профилактика абортов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2019 год | 2020 год | 2021  год | 2022  год | 2022  год |
| Медико-социальная, правовая, психологическая помощь беременным, абс.  - % от числа беременных, получивших медицинскую помощь в женских консультациях | Нет данных | 3057  19% | 7233  43% | 9720  68% |  |
| Количество женщин, обратившихся за прерыванием беременности | 3005 | 3564 | 2787 | 1929 |  |
| Доля женщин, получивших доабортное консультирование | 100 % | 100 % | 100 % | 100 % | РФ – 92 %  ЦФО – 96 % |
| Число женщин, отказавшихся от медаборта, абс., % | 511  17 % | 2001  56 % | 1510  54 % | 984  51 % | РФ – 22,9 %  ЦФО – 30,5 % |

**Сравнительная характеристика эффективности по доабортному консультированию в 2021 – 2022 годах**

**Эффективность доабортного консультирования в 2021 году по данным медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения Воронежской области**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  муниципального района, городского округа, медицинской организации | | Число женщин, обратившихся в медицинскую организацию за направлением на медицинский аборт легальный | | | | | | |
| Всего | | Из них проконсульти-ровано в Центрах медико-социальной поддержки беременных женщин, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, или в кабинетах медико- социальной помощи | Из них отказались от искусствен-ного прерывания беременности и взяты под диспансерное наблюдение по беременности | | | Доля женщин, отказавшихся от прерывания беремен-ности и взятых под диспансер-ное наблюдение по беремен-ности, от числа прокон-сультиро-ванных |
| **Районы** | | | | | | | | |
| Аннинский район | | 39 | | 39 | 18 | | | 46,2 |
| Бобровский район | | 53 | | 53 | 24 | | | 45,3 |
| Богучарский район | | 15 | | 15 | 6 | | | 40,0 |
| Борисоглебский городской округ | | 185 | | 185 | 124 | | | 67,0 |
| Бутурлиновский район | | 62 | | 62 | 37 | | | 59,7 |
| Верхнемамонский район | | 38 | | 38 | 29 | | | 76,3 |
| Верхнехавский район | | 17 | | 17 | 10 | | | 58,8 |
| Воробьёвский район | | 7 | | 7 | 4 | | | 57,1 |
| Калачеевский район | | 15 | | 15 | 13 | | | 86,7 |
| Каменский район | | 10 | | 10 | 4 | | | 40,0 |
| Кантемировский район | | 55 | | 55 | 32 | | | 58,2 |
| Лискинский район | | 50 | | 50 | 28 | | | 56,0 |
| Нижнедевицкий район | | 9 | | 9 | 0 | | | 0 |
| Новоусманский район | | 67 | | 67 | 38 | | | 56,7 |
| Новохопёрский район | | 46 | | 46 | 23 | | | 50,0 |
| Ольховатский район | | 22 | | 22 | 15 | | | 68,2 |
| Острогожский район | | 27 | | 27 | 14 | | | 51,9 |
| Павловский район | | 65 | | 65 | 37 | | | 56,9 |
| Панинский район | | 27 | | 27 | 14 | | | 51,9 |
| Петропавловский район | | 7 | | 7 | 5 | | | 71,4 |
| Поворинский район | | 52 | | 52 | 25 | | | 48,1 |
| Подгоренский район | | 9 | | 9 | 9 | | | 100,0 |
| Рамонский район | | 12 | | 12 | 10 | | | 83,3 |
| Репьёвский район | | 20 | | 20 | 10 | | | 50,0 |
| Россошанский район | | 121 | | 121 | 76 | | | 62,8 |
| Семилукский район | | 77 | | 77 | 46 | | | 59,7 |
| Таловский район | | 39 | | 39 | 20 | | | 51,3 |
| Терновский район | | 20 | | 20 | 11 | | | 55,0 |
| Хохольский район | | 17 | | 17 | 15 | | | 88,2 |
| Эртильский район | | 18 | | 18 | 9 | | | 50,0 |
| **Итого** | | **1201** | | **1201** | **706** | | | **58,8** |
| **Город Воронеж** | | | | | | | | |
| БУЗ ВО ВОКБ № 1 | | 232 | | 232 | 89 | | | 38,4 |
| БУЗ ВО «ВГКП № 1» | | 51 | | 51 | 28 | | | 54,9 |
| БУЗ ВО «ВГП № 3» | | 797 | | 797 | 416 | | | 52,2 |
| БУЗ ВО «ВГКП № 4» | | 33 | | 33 | 19 | | | 57,6 |
| БУЗ ВО «ВГКП № 7» | | 24 | | 24 | 14 | | | 58,3 |
| БУЗ ВО «ВГП № 10» | 5 | | 5 | | | 2 | 40,0 | |
| БУЗ ВО «ВГКП № 18» | 11 | | 11 | | | 6 | 54,5 | |
| БУЗ ВО «ВГП № 22» | 4 | | 4 | | | 3 | 75,0 | |
| БУЗ ВО «ВГБ № 4» | 6 | | 6 | | | 4 | 66,7 | |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 5» | 16 | | 16 | | | 10 | 62,5 | |
| БУЗ ВО «ВГБ № 14» | 22 | | 22 | | | 15 | 68,2 | |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 11» | 3 | | 3 | | | 3 | 100,0 | |
| БУЗ ВО «ВГБ № 16» | 33 | | 33 | | | 20 | 60,6 | |
| БУЗ ВО «ВЦОЗСиР» | 349 | | 349 | | | 175 | 50,1 | |
| **Итого** | **1586** | | **1586** | | | **804** | **50,7** | |
| **Воронежская область** | **2787** | | **2787** | | | **1510** | **54,2** | |
| **Центральный**  **федеральный округ** | **29 748** | | **28 408** | | | **8 541** | **30,1** | |
| **Российская Федерация** | **227 192** | | **206 761** | | | **44 348** | **21,4** | |

**Эффективность доабортного консультирования в 2022 году по данным медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения Воронежской области**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  муниципального района, городского округа, медицинской организации | Число женщин, обратившихся в медицинскую организацию за направлением на медицинский аборт легальный | | | | | |
| Всего | | Из них проконсульти-ровано в Центрах медико-социальной поддержки беременных женщин, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, или в кабинетах медико- социальной помощи | Из них отказались от искусствен-ного прерывания беремен-ности и взяты под диспансер-ное наблюде-ние по беремен-ности | | Доля женщин отказавшихся от прерывания беременности и взятых под диспансерное наблюдение по беременности, от числа проконсультиро-ванных |
| Аннинский район | 38 | | 38 | 18 | | 47,4 |
| Бобровский район | 51 | | 51 | 27 | | 52,9 |
| Богучарский район | 27 | | 27 | 13 | | 48,1 |
| Борисоглебский городской округ | 111 | | 111 | 58 | | 52,3 |
| Бутурлиновский район | 50 | | 50 | 23 | | 46,0 |
| Верхнемамонский район | 32 | | 32 | 23 | | 71,9 |
| Верхнехавский район | 17 | | 17 | 11 | | 64,7 |
| Воробьёвский район | 1 | | 1 | 1 | | 100,0 |
| Грибановский район | 10 | | 10 | 5 | | 50,0 |
| Калачеевский район | 10 | | 10 | 5 | | 50,0 |
| Каменский район | 6 | | 6 | 3 | | 50,0 |
| Кантемировский район | 37 | | 37 | 18 | | 48,6 |
| Лискинский район | 38 | | 38 | 22 | | 57,9 |
| Нижнедевицкий район | 11 | | 11 | 4 | | 36,4 |
| Новоусманский район | 41 | | 41 | 27 | | 65,9 |
| Новохопёрский район | 44 | | 44 | 19 | | 43,2 |
| Ольховатский район | 17 | | 17 | 8 | | 47,1 |
| Острогожский район | 24 | | 24 | 14 | | 58,3 |
| Павловский район | 50 | | 50 | 33 | | 66,0 |
| Панинский район | 31 | | 31 | 14 | | 45,2 |
| Петропавловский район | 12 | | 12 | 8 | | 66,7 |
| Поворинский район | 19 | | 19 | 8 | | 42,1 |
| Подгоренский район | 21 | | 21 | 16 | | 76,2 |
| Рамонский район | 17 | | 17 | 11 | | 64,7 |
| Репьёвский район | 17 | | 17 | 10 | | 58,8 |
| Россошанский район | 82 | | 82 | 37 | | 45,1 |
| Семилукский район | 28 | | 28 | 14 | | 50,0 |
| Таловский район | 39 | | 39 | 20 | | 51,3 |
| Терновский район | 8 | | 8 | 5 | | 62,5 |
| Хохольский район | 15 | | 15 | 7 | | 46,7 |
| Эртильский район | 18 | | 18 | 10 | | 55,6 |
| **Итого** | **922** | | **922** | **492** | | **53,3** |
| **Город Воронеж** | | | | | | |
| БУЗ ВО «ВОКБ № 1» | 230 | 230 | | 110 | 47,8 | |
| БУЗ ВО «ВГКП № 1» | 34 | 34 | | 16 | 47,1 | |
| БУЗ ВО «ВГП № 3» | 404 | 404 | | 203 | 50,2 | |
| БУЗ ВО «ВГКП № 4» | 31 | 31 | | 15 | 48,4 | |
| БУЗ ВО «ВГКП № 7» | 42 | 42 | | 16 | 38,1 | |
| БУЗ ВО «ВГП № 10» | 5 | 5 | | 2 | 40,0 | |
| БУЗ ВО «ВГКП № 18» | 12 | 12 | | 7 | 58,3 | |
| БУЗ ВО «ВГП № 22» | 4 | 4 | | 3 | 75,0 | |
| БУЗ ВО «ВГБ № 4» | 5 | 5 | | 2 | 40,0 | |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 5» | 19 | 19 | | 13 | 68,4 | |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 11» | 27 | 27 | | 16 | 59,3 | |
| БУЗ ВО «ВГБ № 16» | 18 | 18 | | 10 | 55,6 | |
| БУЗ ВО «ВЦОЗСиР» | 176 | 176 | | 79 | 44,9 | |
| **Итого** | **1007** | **1007** | | **492** | **48,8** | |
| **Воронежская область** | **1929** | **1929** | | **984** | **51,0** | |
| **Центральный**  **федеральный округ** | **27997** | **26944** | | **8207** | **30,5** | |
| **Российская Федерация** | **217836** | **199753** | | **45810** | **22,9** | |

**Результаты доабортного консультирования, 2021 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъекты  Российской Федерации | Число женщин, обратившихся в медицинские  организации за направле-  нием на медицинский аборт легальный, всего | Из них прокон-сульти-ровано в Центрах медико- соци-  альной поддер-жки беремен-ных женщин, оказав-шихся в трудной жизненной ситуации, или в кабинетах медико- социальной помощи | Из них отказались от искусствен-ного прерывания беременности и взяты под диспансерное наблюдение по беременности | Доля женщин, отказавшихся от прерывания беременности и взятых под диспансерное наблюдение по беременности,  от числа проконсультированных | Доля женщин, охваченных доабортным консультированием, от числа женщин, обратившихся  в медицинскую организацию по поводу прерывания беременности |
| Российская Федерация | 227 192 | 206 761 | 44 348 | 21,4 | 91,0 |
| Централь-ный  федеральный округ | 29 748 | 28 408 | 8 541 | 30,1 | 95,5 |
| Воронежская область | 2 787 | 2 787 | 1 510 | 54,2 | 100,0 |

**Результаты доабортного консультирования, 2022 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъекты  Российской Федерации | Число женщин, обратившихся в медучреждения за направле-  нием на медицинский аборт легальный, всего | Из них прокон-сульти-ровано в Центрах медико- соци-  альной поддер-жки беремен-ных женщин, оказав-шихся в трудной жизненной ситуации, или в кабинетах медико- социальной помощи | Из них отказались от искусствен-ного прерывания беременности и взяты под диспансерное наблюдение по беременности | Доля женщин, отказавшихся от прерывания беременности и взятых под диспансерное наблюдение по беременности,  от числа проконсультированных | Доля женщин, охваченных доабортным консультированием от числа женщин обратившихся в медицинскую организацию по поводу прерывания беременности |
| Российская Федерация | 217 836 | 199 753 | 45 810 | 22,9 | 91,7 |
| Централь-  ный  федеральный округ | 27 997 | 26 944 | 8 207 | 30,5 | 96,2 |
| Воронежская область | 1 929 | 1 929 | 984 | 51,0 | 100,0 |

Все женщины, обратившиеся за направлением на аборт (100 %), проходят доабортное консультирование. В 2022 году 1929 женщин, которые обратились с целью прервать беременность, прошли доабортное консультирование, благодаря которому 984 женщины (51 %) приняли решение в пользу вынашивания беременности (2021 год – 1481 (54 %)).

В течение последних лет показатель эффективности доабортного консультирования по Воронежской области увеличился благодаря проводимой работе, в том числе обучению медицинского персонала по работе с женщинами в ситуации репродуктивного выбора, и в 2022 году составил 51 %, в то время, как средний показатель по Российской Федерации составляет 23 %. Больший процент женщин, отказавшихся от прерывания беременности, наблюдается только в регионах, где аборты неприемлемы по религиозным причинам (Чеченская республика – 98 %, Кабардино-Балкарская республика – 90 %).

В 2022 году увеличился охват женщин, получивших услуги по оказанию правовой, психологической и медико-социальной помощи во время беременности: в 2022 году такую помощь получили 9720 женщин, что составило 68 % от числа беременных, получивших медицинскую помощь в женских консультациях (43 % в 2021 году).

Проведение указанных мероприятий привело к дальнейшему ежегодному снижению количества абортов: в 2022 году, по данным медицинских организаций, подведомственных департаменту здравоохранения Воронежской области, зарегистрировано 3033 аборта, что составило 5,8 на 1000 женщин фертильного возраста (6,2 в 2021 году) и 17,5 на 100 родившихся (17,6 в 2021 году). В сравнении с 2021 годом число абортов снизилось на 8 % (3311 абортов в 2021 году).

В Воронежской области реализуется широкомасштабная кампания, направленная на профилактику абортов. В регионе функционируют 5 центров и 34 кабинета медико-социальной поддержки беременных, 16 телефонов доверия, благодаря которым женщины, оказавшиеся в трудной жизненной ситуации и столкнувшиеся с проблемой репродуктивного выбора, получают комплексную психологическую помощь, консультации юристов и социальных работников, информацию о пособиях и денежных выплатах, связанных с рождением ребенка. Всего консультативную помощь оказывают 41 психолог, 5 социальных работников, 24 юриста.

В целях реализации Федерального закона от 28.12.2017 № 418-ФЗ «О ежемесячных выплатах семьям, имеющим детей» и повышения информированности населения в государственных медицинских организациях Воронежской области размещены стенды с информацией о существующих мерах государственной поддержки семей, имеющих детей. При выписке из родильных отделений женщинам вручаются памятки для получения социальных выплат в связи с рождением (усыновлением) ребенка.

В целях предоставления временного жилья и оказания адресной помощи женщинам, находящимся в трудной жизненной ситуации, в том числе многодетным семьям, медицинские организации активно взаимодействуют с Воронежской епархией и некоммерческими организациями.

В целях укрепления семейных традиций, повышения общественного престижа семейного образа жизни, многодетности, популяризации семейных ценностей, позитивного отношения к браку и родительству в медицинских организациях, подведомственных департаменту здравоохранения Воронежской области, транслируются социальные тематические видеоролики, направленные на возрождение и популяризацию семейных традиций, повышение статуса семьи в обществе. В рамках Международного дня защиты детей, Международного дня семьи, Дня семьи, любви и верности, Дня матери в медицинских организациях города и области организуются дни открытых дверей, проводятся круглые столы, беседы с супружескими парами и молодыми родителями о повышении ценности семьи. На радио и телевидении освещаются вопросы профилактики абортов, позитивного отношения к отцовству и материнству, рождения желанного ребенка и повышения статуса многодетной семьи.

Однако, несмотря на проводимые мероприятия, при анализе портрета беременной женщины, желающей сделать аборт, можно сделать вывод о том, что максимальный процент прерываний на ранних сроках проводится у благополучных женщин фертильного возраста, имеющих одного ребенка. Более 50 % данной категории женщин указывают в качестве причины материальные трудности, в том числе среди населения отсутствует ориентация на многодетность. Семья настроена обеспечить одного ребенка, при рождении второго ребенка семьи не могут быть уверены в поддержании жизни на предыдущем уровне. Следует также отметить, что для женщин в возрасте 30-39 лет страх, связанный с материальными трудностями, может включать тревогу за карьеру, потерю места работы.

Исходя из полученных данных можно сформулировать дополнительные меры и предложения по профилактике абортов.

**Дополнительные резервы**

**по повышению эффективности профилактики абортов**

1. Межведомственное взаимодействие по снижению частоты абортов, повышению эффективности доабортного консультирования. Привлечение некоммерческих организаций к совместной работе по профилактике абортов, в том числе для оказания адресной помощи женщинам в ситуации репродуктивного выбора.

2. Внедрение в работу врачей женских консультаций речевых модулей для создания у женщин положительных установок на рождение детей в ситуации репродуктивного выбора.

3. Информационная межведомственная кампания, размещение социальной рекламы, направленной на популяризацию материнства, отцовства и детства, повышение позитивного отношения к многодетности.

4. Обеспечение беременных женщин лекарственными препаратами на бесплатной основе (за счет средств областного бюджета) при прохождении амбулаторного лечения.

5. Предоставление «Подарка новорожденному» при выписке из родильного дома за счет средств областного бюджета.

Одной из причин медицинского характера, влияющих на уровень рождаемости, является мужское и женское бесплодие.

**Распространенность бесплодия за период 2016 - 2021 годов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год |  | женское бесплодие | мужское бесплодие |
| 2016 | Воронежская область | 631,5 | 93,7 |
| Российская Федерация | 839,1 | 79,6 |
| Центральный  федеральный округ | 611,8 | 56 |
| 2017 | Воронежская область | 718,6 | 30,2 |
| Российская Федерация | 861,1 | 85,9 |
| Центральный  федеральный округ | 560,1 | 50,9 |
| 2018 | Воронежская область | 900,8 | 41 |
| Российская Федерация | 845,3 | 90,8 |
| Центральный  федеральный округ | 670,6 | 56,5 |
| 2019 | Воронежская область | 937,3 | 50,4 |
| Российская Федерация | 853,7 | 80,1 |
| Центральный  федеральный округ | 694,6 | 57,2 |
| 2020 | Воронежская область | 879 | 66,5 |
| Российская Федерация | 724 | 58,5 |
| Центральный  федеральный округ | 674,4 | 55,9 |
| 2021 | Воронежская область | 864,6 | 36,6 |
| Российская Федерация | 789,1 | 67,1 |
| Центральный  федеральный округ | 663,3 | 44,9 |

Распространенность женского бесплодия в Воронежской области остается стабильно высокой в течение последних лет. С 2018 года этот показатель превышает среднее значение не только по Центральный федеральный округ, но и по Российской Федерации в целом, что может быть связано с высокой выявляемостью.

Распространенность мужского бесплодия имеет значительные колебания по годам. В 2016 и 2020 годах этот показатель превышал среднероссийский и региональный уровень. С 2017 по 2019 год и начиная с 2021 года распространенность мужского бесплодия остается относительно низкой.

В 2023 году лицензию на оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), имеют 9 медицинских организаций, осуществляющих свою деятельность на территории Воронежской области, из них 7 медицинских организаций относятся к негосударственным. В территориальной программе ОМС на 2023 год участвуют 4 медицинские организации, имеющие лицензию на оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), выполняющие работы (услуги) по данному профилю, из них 2 медицинские организации относятся к негосударственным.

**Медицинские организации, имеющие лицензию на оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий)**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Медицинские организации всех форм собственности, имеющие лицензию на оказание первичной специализированной медико-санитарной помощи по акушерству и гинекологии (использованию вспомогательных репродуктивных технологий), выполняющие работы (услуги) по данному профилю, в том числе участвующие в территориальных программах государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи** |
| **Медицинские организации, подведомственные департаменту здравоохранения Воронежской области** | |
| 1 | БУЗ ВО ВОКБ № 1 |
| 2 | БУЗ ВО «ВЦОЗСиР» |
| **Медицинские организации иной формы собственности** | |
| 1 | ООО «КДФ-Воронеж» |
| 2 | ООО «ХАВЕН» |
| 3 | ООО «Сканферт ВВ» |
| 4 | ООО Клиника «Ваш Малыш» |
| 5 | ООО «Джалин» |
| 6 | ООО «КРЧ «КОЛЫБЕЛЬ» |
| 7 | ООО МЦ «Диагностика плюс» |
| **Всего – 9 медицинских организаций** | |

**Медицинские организации, участвующие в территориальной программе обязательного медицинского страхования на 2023 год**

|  |  |
| --- | --- |
| **№ п/п** | **Медицинские организации, участвующие в оказании медицинской помощи с применением вспомогательных репродуктивных технологий в рамках территориальных программ обязательного медицинского страхования всех форм собственности** |
| **Медицинские организации, подведомственные департаменту здравоохранения Воронежской области** | |
| 1 | БУЗ ВО ВОКБ № 1 |
| 2 | БУЗ ВО «ВЦОЗСиР» |
| **Медицинские организации иной формы собственности** | |
| 1 | ООО «КДФ-Воронеж» |
| 2 | ООО «ХАВЕН» |
| **Всего – 4 медицинские организации** | |

**Общее число циклов экстракорпорального оплодотворения, проведенных за счет средств обязательного медицинского страхования**

**(по данным Территориального фонда обязательного медицинского страхования Воронежской области)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год | 2020 год | 2021  год | 2022 год |
| Всего проведено циклов экстракорпорального оплодотворения, проведенных за счет средств обязательного медицинского страхования, принятых к оплате | 401 | 828 | 1062 | 1241 | 1106 | 1201 | 1276 |
| Число проведенных циклов экстракорпорального оплодотворения, проведенных за счет средств обязательного медицинского страхования, принятых к оплате, на 1000 женщин фертильного возраста | 0,7 | 1,5 | 2,0 | 2,3 | 2,1 | 2,3 | 2,4 |
| Число законченных циклов экстракорпорального оплодотворения, проведенных за счет средств обязательного медицинского страхования, принятых к оплате | 395 | 805 | 1014 | 1155 | 996 | 1115 | 1148 |
| Число законченных циклов экстракорпорального оплодотворения, проведенных за счет средств обязательного медицинского страхования, принятых к оплате, на 1000 женщин фертильного возраста | 0,7 | 1,5 | 1,9 | 2,2 | 1,9 | 2,1 | 2,2 |

**5. Социально-экономические условия рождения**

**и воспитания детей в регионе**

## Сеть и материально-техническая база лечебно-профилактических организаций

**Динамика показателей укомплектованности врачами - акушерами-гинекологами, врачами-неонатологами и врачами-педиатрами в разрезе медицинских организаций за период 2016–2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование медицинской организации | **Врачи акушеры - гинекологи, %** | | | | | |
| 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| **Российская Федерация** | **91,0** | **90,2** | **89,5** | **88,2** | **86,4** | **86,2** |
| **Центральный федеральный округ** | **91,2** | **89,7** | **89,5** | **89,3** | **86,4** | **86,6** |
| **Воронежская область** | **95,2** | **92,9** | **91,0** | **88,0** | **78,3** | **88,1** |
| **Итого по медицинским организациям городского округа город Воронеж** | **98,9** | **96,8** | **94,7** | **91,2** | **76,5** | **86,5** |
| БУЗ ВО «ВГКП № 1» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 84,6 | 94,9 |
| БУЗ ВО «ВГП № 3» | 98,2 | 99,1 | 92,9 | 92,0 | 97,3 | 97,5 |
| БУЗ ВО «ВГКП № 4» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВГКП № 7» | 100,0 | 98,6 | 100,0 | 81,4 | 89,6 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВГП № 8» (реорганизована с 15.12.2017) | 80,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «ВГП № 10» | 100,0 | 94,6 | 94,3 | 81,8 | 73,9 | 88,5 |
| БУЗ ВО «ВГП № 11» (реорганизована с 13.12.2017) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «ВГКП № 15» (реорганизована с 02.02.2017) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «ВГП № 18» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 95,6 | 75,5 | 84,8 |
| БУЗ ВО «ВГП № 19» (реорганизована с 02.02.2017) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «ВГП № 22» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| АУЗ ВО «ВКДП» | 100,0 | 90,0 | 100,0 | 85,7 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «ВГКБСМП № 1» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 81,0 | 89,8 |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 3» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВГБ № 4» | 100,0 | 100,0 | 75,0 | 100,0 | 100,0 | 50,0 |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 5» | 100,0 | 100,0 | 81,1 | 89,2 | 86,5 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВГКБСМП № 8» | 100,0 | 100,0 | 80,6 | 67,4 | 36,7 | 86,4 |
| БУЗ ВО «ВГКБСМП № 10» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 66,1 | 87,1 |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 11» | 100,0 | 89,2 | 86,5 | 85,1 | 89,4 | 94,9 |
| БУЗ ВО «ВГБ № 14» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| БУЗ ВО «ВГБ № 16» | 100,0 | 100,0 | 91,5 | 83,0 | 78,8 | 87,0 |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 20» | 100,0 | 50,0 | 50,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВРД № 2» | 100,0 | 92,3 | 87,5 | 87,0 | 90,4 | 91,5 |
| БУЗ ВО «ВРД № 3» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 43,6 | 34,5 |
| БУЗ ВО «ВЦОЗСиР» | 82,1 | 70,3 | 71,4 | 71,6 | 70,8 | 78,2 |
| **Итого по районным больницам** | **93,4** | **89,2** | **87,5** | **84,1** | **77,7** | **86,0** |
| БУЗ ВО «Аннинская РБ» | 80,4 | 80,4 | 79,1 | 74,4 | 79,1 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Бобровская РБ» | 100,0 | 100,0 | 96,8 | 93,5 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Богучарская РБ» | 58,2 | 35,4 | 47,2 | 58,3 | 50,0 | 26,5 |
| БУЗ ВО «Борисоглебская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 85,4 | 64,7 | 83,6 |
| БУЗ ВО «Бутурлиновская РБ» | 95,9 | 95,9 | 100,0 | 86,3 | 86,3 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Верхнемамонская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Верхнехавская РБ» | 100,0 | 100,0 | 87,5 | 100,0 | 66,7 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Воробьевская РБ» | 100,0 | 57,1 | 57,1 | 66,7 | 57,1 | 66,7 |
| БУЗ ВО «Грибановская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Калачеевская РБ» | 73,2 | 80,5 | 76,7 | 76,7 | 62,8 | 55,6 |
| БУЗ ВО «Каменская РБ» | 92,3 | 76,9 | 76,9 | 92,3 | 69,2 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Кантемировская РБ» | 98,0 | 86,4 | 90,5 | 92,9 | 85,7 | 90,0 |
| БУЗ ВО «Каширская РБ» | 84,6 | 69,2 | 90,9 | 81,8 | 90,9 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Лискинская РБ» | 100,0 | 100,0 | 91,0 | 95,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Нижнедевицкая РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Новоусманская РБ» | 89,7 | 72,4 | 57,4 | 62,0 | 73,5 | 52,4 |
| БУЗ ВО «Новохоперская РБ» | 100,0 | 100,0 | 90,9 | 88,6 | 77,3 | 83,3 |
| БУЗ ВО «Ольховатская РБ» | 100,0 | 100,0 | 86,7 | 86,7 | 51,9 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Острогожская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Павловская РБ» | 100,0 | 86,9 | 68,9 | 55,4 | 49,4 | 89,0 |
| БУЗ ВО «Панинская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 71,4 | 92,3 |
| БУЗ ВО «Петропавловская РБ» | 81,3 | 46,2 | 30,8 | 58,3 | 66,7 | 83,3 |
| БУЗ ВО «Поворинская РБ» | 60,6 | 39,4 | 40,6 | 34,4 | 34,4 | 34,4 |
| БУЗ ВО «Подгоренская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 90,0 |
| БУЗ ВО «Рамонская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Репьевская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Россошанская РБ» | 98,9 | 100,0 | 100,0 | 86,8 | 68,4 | 80,5 |
| БУЗ ВО «Семилукская РБ» | 98,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 88,7 | 98,5 |
| БУЗ ВО «Таловская РБ» | 97,5 | 97,5 | 97,5 | 100,0 | 100,0 | 95,5 |
| БУЗ ВО «Терновская РБ» | 46,2 | 33,3 | 75,0 | 12,5 | 12,5 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Хохольская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Эртильская РБ» | 100,0 | 85,7 | 84,2 | 61,1 | 50,0 | 72,7 |
| **Итого по областным медицинским организациям** | **89,8** | **91,1** | **89,2** | **87,5** | **83,9** | **95,5** |
| БУЗ ВО «ВОКБ № 1» | 89,7 | 90,3 | 88,9 | 86,1 | 82,3 | 96,8 |
| БУЗ ВО «ВОКБ № 2» | 100,0 | 100,0 | 77,8 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВОДКБ № 1» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО ОДКБ № 2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| КУЗ ВО «ВОКПНД» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 50,0 | 75,0 | 50,0 |
| БУЗ ВО «ВОККВД» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| КУЗ ВО «ВОКПТД им. Н.С. Похвисневой» | 92,3 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 91,7 | 63,2 |
| АУЗ ВО «ВОККДЦ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 96,8 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВОКЦПиБС» | 30,8 | 61,5 | 61,5 | 100,0 | 55,6 | 66,7 |
| БУЗ ВО «ВОКЦ ЛФК и СМ «Реабилитация» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Павловский госпиталь» (сокращена ставка врача - акушера-гинеколога в 2018 году) | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование медицинской организации | **Врачи-неонатологи, %** | | | | | |
| 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| **Российская Федерация** | **90,9** | **90,5** | **90,0** | **88,6** | **86,3** | **85,2** |
| **Центральный федеральный округ** | **91,7** | **91,8** | **91,0** | **90,3** | **85,7** | **86,5** |
| **Воронежская область** | **94,7** | **91,3** | **89,1** | **86,2** | **76,6** | **79,4** |
| **Итого по медицинским организациям городского округа город Воронеж** | **93,7** | **90,2** | **93,1** | **89,0** | **66,7** | **66,1** |
| БУЗ ВО «ВГКБСМП № 10» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 90,6 | 92,9 |
| БУЗ ВО «ВРД № 2» | 66,7 | 48,5 | 63,6 | 48,5 | 91,3 | 95,7 |
| БУЗ ВО «ВРД № 3» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 30,6 | 30,6 |
| **Итого по районным больницам** | **89,9** | **81,3** | **67,2** | **66,9** | **54,0** | **57,1** |
| БУЗ ВО «Аннинская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Бобровская РБ» | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| БУЗ ВО «Богучарская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Борисоглебская РБ» | 100,0 | 73,7 | 78,9 | 50,0 | 34,2 | 31,6 |
| БУЗ ВО «Бутурлиновская РБ» | 100,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Калачеевская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Кантемировская РБ» | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| БУЗ ВО «Лискинская РБ» | 100,0 | 100,0 | 63,2 | 94,7 | 100,0 | 90,0 |
| БУЗ ВО «Новоусманская РБ» | 66,7 | 66,7 | 16,7 | 25,0 | 25,0 | 25,0 |
| БУЗ ВО «Новохопёрская РБ» | 100,0 | 100,0 | 66,7 | 66,7 | 33,3 | 33,3 |
| БУЗ ВО «Ольховатская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Острогожская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Павловская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 50,0 | 50,0 |
| БУЗ ВО «Панинская РБ» (сокращены акушерские койки с 2020 года) | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «Петропавловская РБ» (сокращены акушерские койки с 2017 года) | 100,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «Подгоренская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Россошанская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 75,0 | 75,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Семилукская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Таловская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 50,0 | 66,7 |
| БУЗ ВО «Эртильская РБ» | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **Итого по областным медицинским организациям** | **97,1** | **96,7** | **96,3** | **93,3** | **91,9** | **96,2** |
| БУЗ ВО «ВОКБ № 1» | 93,5 | 92,6 | 98,3 | 98,3 | 97,5 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВОКБ № 2» | 100,0 | 100,0 | 94,6 | 89,2 | 90,8 | 95,3 |
| БУЗ ВО ОДКБ № 2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 40,0 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование медицинской организации | **Врачи-педиатры, %** | | | | | |
| 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| **Российская Федерация** | **88,9** | **87,8** | **86,7** | **85,5** | **84,1** | **84,5** |
| **Центральный федеральный округ** | **88,9** | **87,2** | **85,5** | **85,1** | **84,0** | **83,3** |
| **Воронежская область** | **92,3** | **91,6** | **87,2** | **86,6** | **83,9** | **89,1** |
| **Итого по медицинским организациям городского округа город Воронеж** | **96,4** | **94,3** | **88,9** | **89,2** | **87,8** | **95,3** |
| БУЗ ВО «ВГКП № 1» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 98,4 | 98,4 | 92,6 |
| БУЗ ВО «ВГП № 3» | 99,5 | 99,7 | 90,8 | 83,5 | 86,6 | 96,2 |
| БУЗ ВО «ВГКП № 4» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВГКП № 7» | 97,4 | 96,5 | 83,6 | 94,9 | 83,8 | 95,8 |
| БУЗ ВО «ВГП № 10» | 99,0 | 98,1 | 93,8 | 93,2 | 81,6 | 85,4 |
| БУЗ ВО «ВГП № 11» (реорганизована с 13.12.2017) | 96,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «ВГП № 18» | 94,7 | 87,5 | 93,8 | 91,2 | 96,5 | 93,8 |
| БУЗ ВО «ВГП № 22» | 91,7 | 91,7 | 100,0 | 66,7 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВГДКБ № 1» (реорганизована в феврале 2017 года) | 87,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «ВГБ № 4» | 87,1 | 87,1 | 83,3 | 75,0 | 72,5 | 95,0 |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 5» | 100,0 | 100,0 | 83,1 | 81,8 | 90,5 | 97,3 |
| БУЗ ВО «ВГКБ № 11» | 82,8 | 65,5 | 69,1 | 71,0 | 71,0 | 95,3 |
| БУЗ ВО «ВГБ № 14» | 100,0 | 71,4 | 71,4 | 100,0 | 71,4 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВГБ № 16» | 100,0 | 100,0 | 80,6 | 80,6 | 86,1 | 99,1 |
| **Итого по районным больницам** | **85,6** | **87,0** | **83,7** | **80,8** | **76,1** | **81,0** |
| БУЗ ВО «Аннинская РБ» | 64,8 | 71,8 | 72,2 | 79,2 | 61,6 | 79,7 |
| БУЗ ВО «Бобровская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 90,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Богучарская РБ» | 81,6 | 62,3 | 45,1 | 68,6 | 66,7 | 84,3 |
| БУЗ ВО «Борисоглебская РБ» | 89,3 | 97,1 | 97,1 | 59,4 | 47,3 | 72,8 |
| БУЗ ВО «Бутурлиновская РБ» | 91,8 | 91,8 | 90,4 | 93,1 | 90,3 | 95,8 |
| БУЗ ВО «Верхнемамонская РБ» | 82,6 | 81,8 | 100,0 | 82,6 | 100,0 | 81,0 |
| БУЗ ВО «Верхнехавская РБ» | 100,0 | 88,9 | 80,6 | 97,2 | 70,5 | 83,3 |
| БУЗ ВО «Воробьевская РБ» | 63,6 | 77,8 | 68,0 | 71,4 | 60,0 | 73,9 |
| БУЗ ВО «Грибановская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 75,0 | 75,0 |
| БУЗ ВО «Калачеевская РБ» | 48,7 | 71,4 | 75,3 | 72,7 | 55,8 | 55,8 |
| БУЗ ВО «Каменская РБ» | 68,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 | 88,0 |
| БУЗ ВО «Кантемировская РБ» | 82,9 | 73,2 | 73,2 | 70,7 | 53,7 | 76,3 |
| БУЗ ВО «Каширская РБ» | 89,7 | 90,9 | 77,4 | 80,6 | 80,6 | 95,8 |
| БУЗ ВО «Лискинская РБ» | 100,0 | 100,0 | 87,5 | 81,0 | 91,3 | 86,2 |
| БУЗ ВО «Нижнедевицкая РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 83,8 | 93,9 |
| БУЗ ВО «Новоусманская РБ» | 82,8 | 72,5 | 59,3 | 63,6 | 77,2 | 74,5 |
| БУЗ ВО «Новохоперская РБ» | 100,0 | 97,1 | 82,9 | 88,6 | 79,4 | 93,1 |
| БУЗ ВО «Ольховатская РБ» | 93,1 | 100,0 | 90,9 | 90,9 | 80,0 | 92,3 |
| БУЗ ВО «Острогожская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 95,5 | 95,5 |
| БУЗ ВО «Павловская РБ» | 84,9 | 83,7 | 71,4 | 89,8 | 82,0 | 88,0 |
| БУЗ ВО «Панинская РБ» | 75,0 | 83,3 | 83,3 | 95,8 | 96,4 | 96,4 |
| БУЗ ВО «Петропавловская РБ» | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 44,4 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Поворинская РБ» | 66,0 | 70,2 | 61,7 | 57,4 | 31,9 | 31,9 |
| БУЗ ВО «Подгоренская РБ» | 86,7 | 100,0 | 96,3 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Рамонская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 76,5 | 79,4 |
| БУЗ ВО «Репьевская РБ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 90,5 | 90,5 |
| БУЗ ВО «Россошанская РБ» | 85,8 | 85,8 | 92,9 | 85,0 | 73,9 | 76,6 |
| БУЗ ВО «Семилукская РБ» | 100,0 | 100,0 | 96,8 | 87,1 | 79,2 | 88,7 |
| БУЗ ВО «Таловская РБ» | 66,1 | 66,1 | 72,9 | 72,9 | 91,9 | 65,5 |
| БУЗ ВО «Терновская РБ» | 63,6 | 54,5 | 66,7 | 56,0 | 56,0 | 64,0 |
| БУЗ ВО «Хохольская РБ» | 76,5 | 77,8 | 75,0 | 78,1 | 78,1 | 78,1 |
| БУЗ ВО «Эртильская РБ» | 81,5 | 85,2 | 69,7 | 50,0 | 39,4 | 75,0 |
| **Итого по областным медицинским организациям** | **98,2** | **96,6** | **91,5** | **94,7** | **93,6** | **90,0** |
| БУЗ ВО «ВОКБ № 1» (сокращена ставка врача-педиатра в 2020 году) | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 0,0 |
| БУЗ ВО «ВОКБ № 2» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВОДКБ № 1» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО ОДКБ № 2 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 88,2 |
| БУЗ ВО ВОКОБ | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| КУЗ ВО «ВОКПНД» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| КУЗ ВО «ВОКПТД  им. Н.С. Похвисневой» | 33,3 | 40,0 | 20,0 | 25,0 | 100,0 | 100,0 |
| АУЗ ВО «ВОККДЦ» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «ВОКЦПиБС» | 100,0 | 100,0 | 81,5 | 87,0 | 87,0 | 87,0 |
| БУЗ ВО «ВОКЦ ЛФК и СМ «Реабилитация» | 50,0 | 50,0 | 100,0 | 100,0 | 0,0 | 100,0 |
| КУЗ ВО «ВОСДР» | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| БУЗ ВО «Сомовский санаторий для детей» | 100,0 | 85,0 | 100,0 | 100,0 | 78,3 | 47,8 |
| БУЗ ВО «Графский санаторий для детей» | 100,0 | 100,0 | 36,4 | 70,0 | 90,0 | 63,2 |
| БУЗ ВО «ПСДР  им. И.Г. Менжулина» | 100,0 | 60,0 | 60,0 | 40,0 | 57,1 | 57,1 |
| БУЗ ВО «Чертовицкий санаторий для детей» | 91,2 | 100,0 | 73,5 | 88,2 | 76,5 | 76,5 |
| **Итого по федеральным медицинским организациям** | **84,1** | **80,6** | **100,0** | **96,7** | **96,7** | **76,8** |
| ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России (Детская больница) | 84,1 | 80,6 | 100,0 | 96,7 | 96,7 | 76,8 |

**Укомплектованность врачами-специалистами по Воронежской области за период 2016 - 2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Акушеры-гинекологи | Российская Федерация | 91,0 | 90,2 | 89,5 | 88,2 | 86,4 | 86,2 |
| Центральный федеральный округ | 91,2 | 89,7 | 89,5 | 89,3 | 86,4 | 86,6 |
| Воронежская область | 95,2 | 92,9 | 91,0 | 88,0 | 78,3 | 88,1 |
| Неонатологи | Российская Федерация | 90,9 | 90,5 | 90,0 | 88,6 | 86,3 | 85,2 |
| Центральный федеральный округ | 91,7 | 91,8 | 91,0 | 90,3 | 85,7 | 86,5 |
| Воронежская область | 94,7 | 91,3 | 89,1 | 86,2 | 76,6 | 79,4 |
| Педиатры | Российская Федерация | 88,9 | 87,8 | 86,7 | 85,5 | 84,1 | 84,5 |
| Центральный федеральный округ | 88,9 | 87,2 | 85,5 | 85,1 | 84,0 | 83,3 |
| Воронежская область | 92,3 | 91,6 | 87,2 | 86,6 | 83,9 | 89,1 |

Укомплектованность врачами - акушерами-гинекологами и врачами-педиатрами по Воронежской области в 2021 году выше, чем по Центральному федеральному округу и по Российской Федерации в целом. Укомплектованность врачами-неонатологами по Воронежской области в 2021 году увеличилась на 4 % по сравнению с 2020 годом, однако не достигает средних показателей по Центральному федеральному округу и по Российской Федерации в целом.

С целью устранения кадрового дефицита организовано целевое обучение специалистов в ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России. Для укомплектования кадровым составом областных медицинских организаций реализуется программа «Земский доктор».

**Уровень участия в рабочей силе женщин**

Рассматривая уровень участия в рабочей силе женщин в возрасте 20 – 49 лет, следует отметить, что, по данным Росстата, у женщин этого возраста, не имеющих детей до 18 лет, уровень участия в рабочей силе (81,6 %) был выше, чем у женщин, имеющих детей этого возраста (80 %). При этом чем больше у женщин детей, тем ниже их уровень участия в рабочей силе. Так, у женщин, имеющих одного ребенка, уровень участия в рабочей силе составил 83,4 %, двух детей – 72,7 %, трех и более детей – 60,9 %.

Уровень участия в рабочей силе женщин в возрасте 20–49 лет, имеющих детей дошкольного возраста (64 %), значительно ниже значения этого показателя у женщин, имеющих детей до 18 лет (80 %).

При этом уровень занятости женщин с детьми дошкольного возраста в Воронежской области несколько ниже, чем в целом по Российской Федерации.

**Динамика уровня занятости женщин с детьми дошкольного возраста**

**за период 2019 – 2021 годов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | проценты |
| Субъект | Показатель | 2019 год | 2020 год | 2021 год |
| Воронежская область | Уровень занятости женщин с детьми дошкольного возраста | 64,7 | 62,6 | 66,2 |
| **Российская Федерация** | **Уровень занятости женщин с детьми дошкольного возраста** | **67** | **66** | **67,1** |

Анализ занятости женщин данной категории свидетельствует, что высокий уровень образования способствует большей распространенности декретных отпусков и отпусков по уходу за ребенком среди родивших женщин, более длительному пребыванию в таких отпусках.

С возрастом доля женщин в декретных отпусках и отпусках по уходу за ребенком возрастает, но незначительно. Это связано с отсутствием помощи по уходу за ребенком со стороны бабушек и дедушек у женщин, родивших детей в позднем детородном возрасте, или их многодетностью.

Региональная система образования насчитывает 1711 образовательных организаций, в которых обучается почти 680 тыс. человек.

На протяжении ряда лет сохраняется 100-процентная доступность дошкольного образования для детей до семи лет, включая ясельный возраст.

В 2021 году введены в эксплуатацию три школы (всего – на 2844 места) в Семилукском (одна школа) и Новоусманском (две школы) муниципальных районах Воронежской области. Начато строительство мегашколы на 2860 мест – крупнейшего образовательного центра в России.

В рамках региональных проектов «Современная школа» и «Цифровая образовательная среда» в муниципальных районах созданы 154 центра «Точка роста». Всего в регионе действуют 259 таких центров, в них занимаются 84 тыс. школьников по цифровому и гуманитарному профилям.

В целях укрепления здоровья учащихся, приобщения детей к физической культуре и спорту начата реализация пилотного проекта внедрения в образовательный процесс новой программы по гимнастике.

В сфере дополнительного образования инновационные центры «Кванториум» и «Орион» помогают развивать способности и таланты 43 тыс. детей.

В целом услугами дополнительного образования сейчас пользуются Центральному федеральному округу и по Российской Федерации 292 тыс. человек (96 %).

Ученики начальных классов в полном объеме, а ученики старших классов более чем на 90 % обеспечены горячим питанием.

**Дошкольные образовательные организации**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  муниципального района, городского округа | 2016 год | | | | | | | |
| Количество  дошкольных образова-  тельных  организаций | | Численность детей | | | | | |
| Всего | С ясель-ными груп-пами | Всего | Дети до 3 лет | Необес-печен-ных  дошкольными образователь-ными  органи-зациями | Из них дети до 3 лет | Стоящих в очереди | Из них до 3 лет |
|  |
| Аннинский | 21 | 20 | 1505 | 255 | 0 | 0 | 370 | 277 |
| Бобровский | 24 | 22 | 1808 | 235 | 34 | 34 | 424 | 119 |
| Богучарский | 16 | 8 | 1364 | 215 | 0 | 0 | 513 | 247 |
| Борисоглебский | 17 | 15 | 3299 | 495 | 0 | 0 | 1102 | 694 |
| Бутурлиновский | 19 | 18 | 1748 | 332 | 31 | 31 | 587 | 311 |
| Верхнема-монский | 13 | 11 | 637 | 79 | 0 | 0 | 177 | 76 |
| Верхнехавский | 5 | 2 | 689 | 83 | 16 | 16 | 172 | 119 |
| Воробьёвский | 12 | 8 | 453 | 31 | 0 | 0 | 248 | 99 |
| Грибановский | 11 | 10 | 746 | 110 | 0 | 0 | 211 | 99 |
| Калачеевский | 21 | 19 | 1612 | 150 | 0 | 0 | 473 | 281 |
| Каменский | 6 | 6 | 527 | 102 | 0 | 0 | 143 | 75 |
| Кантемировский | 19 | 16 | 1155 | 134 | 0 | 0 | 417 | 228 |
| Каширский | 7 | 3 | 491 | 9 | 0 | 0 | 178 | 85 |
| Лискинский | 40 | 35 | 4436 | 761 | 0 | 0 | 1396 | 749 |
| Нижнедевицкий | 8 | 1 | 307 | 8 | 0 | 0 | 70 | 8 |
| Город Нововоронеж | 10 | 10 | 1945 | 360 | 0 | 0 | 476 | 335 |
| Новоусманский | 15 | 11 | 2443 | 51 | 129 | 129 | 1360 | 932 |
| Новохопёрский | 16 | 16 | 1465 | 314 | 0 | 0 | 464 | 224 |
| Ольховатский | 14 | 14 | 846 | 93 | 1 | 1 | 228 | 165 |
| Острогожский | 16 | 12 | 1603 | 145 | 0 | 0 | 454 | 259 |
| Павловский | 24 | 23 | 2490 | 486 | 0 | 0 | 618 | 396 |
| Панинский | 10 | 8 | 465 | 24 | 0 | 0 | 189 | 79 |
| Петропавловский | 10 | 8 | 412 | 38 | 0 | 0 | 136 | 47 |
| Поворинский | 8 | 7 | 764 | 99 | 5 | 5 | 764 | 99 |
| Подгоренский | 10 | 9 | 786 | 172 | 0 | 0 | 272 | 132 |
| Рамонский | 13 | 12 | 1261 | 174 | 2 | 2 | 499 | 356 |
| Репьёвский | 8 | 8 | 549 | 100 | 0 | 0 | 237 | 106 |
| Россошанский | 36 | 34 | 4401 | 763 | 0 | 0 | 1293 | 798 |
| Семилукский | 15 | 15 | 2199 | 170 | 0 | 0 | 613 | 279 |
| Таловский | 18 | 13 | 1055 | 170 | 0 | 0 | 361 | 173 |
| Терновский | 11 | 9 | 478 | 76 | 0 | 0 | 147 | 67 |
| Хохольский | 10 | 6 | 860 | 25 | 0 | 0 | 324 | 65 |
| Эртильский | 9 | 8 | 699 | 90 | 0 | 0 | 146 | 62 |
| Город Воронеж | 186 | 175 | 48867 | 4531 | 11 | 11 | 17754 | 13083 |
| ИТОГО | 678 | 592 | 94365 | 10880 | 229 | 229 | 32816 | 21124 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  муниципального района, городского округа | 2021 год | | | | | | | |
| Количество  дошкольных образова-  тельных  организаций | | Численность детей | | | | | |
| Всего | С ясель-ными груп-пами | Всего | С ясель-ными груп-пами | Всего | С ясель-ными груп-пами | Всего | С ясель-ными груп-пами |
| Аннинский | 18 | 14 | 1137 | 197 | 0 | 0 | 248 | 163 |
| Бобровский | 23 | 21 | 1760 | 294 | 0 | 0 | 814 | 312 |
| Богучарский | 16 | 10 | 1241 | 183 | 0 | 0 | 380 | 195 |
| Борисоглебский | 16 | 14 | 2979 | 497 | 0 | 0 | 636 | 440 |
| Бутурлиновский | 19 | 19 | 1513 | 263 | 0 | 0 | 388 | 241 |
| Верхнемамонский | 13 | 12 | 488 | 59 | 0 | 0 | 143 | 58 |
| Верхнехавский | 5 | 2 | 684 | 121 | 0 | 0 | 205 | 123 |
| Воробьёвский | 12 | 8 | 389 | 37 | 0 | 0 | 131 | 59 |
| Грибановский | 11 | 9 | 714 | 106 | 0 | 0 | 218 | 110 |
| Калачеевский | 20 | 16 | 1208 | 127 | 0 | 0 | 387 | 173 |
| Каменский | 6 | 6 | 387 | 53 | 0 | 0 | 85 | 44 |
| Кантемировский | 18 | 16 | 902 | 128 | 0 | 0 | 213 | 109 |
| Каширский | 7 | 7 | 500 | 51 | 0 | 0 | 153 | 73 |
| Лискинский | 38 | 35 | 4117 | 737 | 0 | 0 | 1081 | 628 |
| Нижнедевицкий | 9 | 6 | 361 | 57 | 0 | 0 | 153 | 57 |
| Город Нововоронеж | 10 | 8 | 1829 | 329 | 0 | 0 | 364 | 302 |
| Новоусманский | 20 | 18 | 4449 | 582 | 0 | 0 | 1838 | 1132 |
| Новохопёрский | 16 | 15 | 1143 | 222 | 0 | 0 | 370 | 216 |
| Ольховатский | 14 | 13 | 712 | 117 | 0 | 0 | 140 | 96 |
| Острогожский | 13 | 12 | 1427 | 121 | 0 | 0 | 303 | 158 |
| Павловский | 25 | 23 | 1950 | 348 | 0 | 0 | 512 | 341 |
| Панинский | 8 | 6 | 395 | 44 | 0 | 0 | 119 | 65 |
| Петропавловский | 10 | 7 | 333 | 47 | 0 | 0 | 88 | 41 |
| Поворинский | 12 | 9 | 956 | 135 | 0 | 0 | 282 | 166 |
| Подгоренский | 10 | 9 | 601 | 75 | 0 | 0 | 164 | 70 |
| Рамонский | 14 | 12 | 1664 | 169 | 0 | 0 | 481 | 334 |
| Репьёвский | 7 | 5 | 372 | 44 | 0 | 0 | 82 | 36 |
| Россошанский | 34 | 34 | 3667 | 595 | 0 | 0 | 870 | 588 |
| Семилукский | 16 | 15 | 2327 | 287 | 0 | 0 | 851 | 470 |
| Таловский | 18 | 14 | 853 | 119 | 0 | 0 | 174 | 91 |
| Терновский | 11 | 10 | 357 | 52 | 0 | 0 | 155 | 57 |
| Хохольский | 9 | 8 | 1052 | 189 | 0 | 0 | 216 | 133 |
| Эртильский | 10 | 8 | 686 | 29 | 0 | 0 | 129 | 27 |
| Город Воронеж | 197 | 186 | 54491 | 6793 | 0 | 0 | 13040 | 9974 |
| **ИТОГО** | **685** | **607** | **97644** | **13207** | **0** | **0** | **25413** | **17082** |

**Образовательные организации**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  муниципального района, городского округа | 2015/2016 учебный год | | | | | |
| Всего школ | Количество школ, где функциони-руют группы продленного дня | Коли-чество учени-ков | Количество учеников в группах продлен-ного дня | Доля школ с группами продлен-ного дня | Доля учеников в группах продлен-ного дня |
| Аннинский | 29 |  | 3912 |  | 0 | 0 |
| Бобровский | 23 |  | 4225 |  |  |  |
| Богучарский | 29 |  | 3361 |  |  |  |
| Бутурлиновский | 25 |  | 4279 |  |  |  |
| Верхнемамонский | 15 |  | 1990 |  |  |  |
| Верхнехавский | 24 |  | 2055 |  |  |  |
| Воробьёвский | 17 |  | 1538 |  |  |  |
| Грибановский | 23 |  | 2429 |  |  |  |
| Калачеевский | 17 |  | 4368 |  |  |  |
| Каменский | 15 |  | 1590 |  |  |  |
| Кантемировский | 26 |  | 3014 |  |  |  |
| Каширский | 19 |  | 2099 |  |  |  |
| Лискинский | 39 |  | 10117 |  |  |  |
| Нижнедевицкий | 14 |  | 1233 |  |  |  |
| Новоусманский | 28 |  | 6703 |  |  |  |
| Новохопёрский | 23 |  | 3428 |  |  |  |
| Ольховатский | 14 |  | 1979 |  |  |  |
| Острогожский | 30 |  | 4551 |  |  |  |
| Павловский | 28 |  | 5416 |  |  |  |
| Панинский | 16 |  | 2116 |  |  |  |
| Петропавловский | 12 |  | 1457 |  |  |  |
| Поворинский | 16 |  | 2796 |  |  |  |
| Подгоренский | 21 |  | 2026 |  |  |  |
| Рамонский | 17 |  | 2901 |  |  |  |
| Репьёвский | 9 |  | 1089 |  |  |  |
| Россошанский | 40 |  | 8505 |  |  |  |
| Семилукский | 27 |  | 5278 |  |  |  |
| Таловский | 28 |  | 3372 |  |  |  |
| Терновский | 18 |  | 1769 |  |  |  |
| Хохольский | 14 |  | 2380 |  |  |  |
| Эртильский | 14 |  | 2198 |  |  |  |
| Борисоглебский | 20 |  | 6701 |  |  |  |
| Город Нововоронеж | 4 |  | 3038 |  |  |  |
| Город Воронеж | 123 |  | 87958 |  |  |  |
| ИТОГО | 817 | 0 | 201871 | 0 |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | |  | |  |  |  |
| Наименование  муниципального района, городского округа | 2021/2022 учебный год | | | | | | | |
| Всего школ | Количество школ, где функциони-руют группы продленного дня | Количество учеников | | Количество учеников в группах продлен-ного дня | | Доля школ с груп-пами продлен-ного дня | Доля учении-ков в группах продлен-ного дня |
| Аннинский | 21 |  | 3550 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Бобровский | 21 |  | 4722 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Богучарский | 25 |  | 3624 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Бутурлиновский | 20 | 2 | 4012 | | 150 | | 10,00 | 0,04 |
| Верхнемамонский | 12 | 2 | 1637 | | 146 | | 16,67 | 0,09 |
| Верхнехавский | 16 |  | 2097 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Воробьёвский | 12 |  | 1261 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Грибановский | 14 | 4 | 2438 | | 89 | | 28,57 | 0,04 |
| Калачеевский | 16 | 6 | 4429 | | 300 | | 37,50 | 0,07 |
| Каменский | 12 | 3 | 1373 | | 92 | | 25,00 | 0,07 |
| Кантемировский | 24 |  | 2818 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Каширский | 17 | 1 | 2151 | | 48 | | 5,88 | 0,02 |
| Лискинский | 40 | 4 | 12114 | | 179 | | 10,00 | 0,01 |
| Нижнедевицкий | 10 | 3 | 1153 | | 197 | | 30,00 | 0,17 |
| Новоусманский | 25 | 8 | 10593 | | 452 | | 32,00 | 0,04 |
| Новохопёрский | 20 | 3 | 3132 | | 126 | | 15,00 | 0,04 |
| Ольховатский | 14 | 1 | 1989 | | 13 | | 7,14 | 0,01 |
| Острогожский | 24 |  | 4310 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Павловский | 24 | 9 | 5421 | | 373 | | 37,50 | 0,07 |
| Панинский | 15 |  | 1911 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Петропавловский | 12 |  | 1260 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Поворинский | 15 |  | 3007 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Подгоренский | 15 | 4 | 2009 | | 136 | | 26,67 | 0,07 |
| Рамонский | 13 | 7 | 3792 | | 565 | | 53,85 | 0,15 |
| Репьёвский | 8 |  | 1024 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Россошанский | 37 | 3 | 9568 | | 104 | | 8,11 | 0,01 |
| Семилукский | 21 | 8 | 6588 | | 169 | | 38,10 | 0,03 |
| Таловский | 25 |  | 2977 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Терновский | 13 | 1 | 1473 | | 25 | | 7,69 | 0,02 |
| Хохольский | 12 | 3 | 2610 | | 317 | | 25,00 | 0,12 |
| Эртильский | 11 | 9 | 2146 | | 377 | | 81,82 | 0,18 |
| Борисоглебский | 17 |  | 7206 | |  | | 0,00 | 0,00 |
| Город Нововоронеж | 4 | 3 | 3479 | | 175 | | 75,00 | 0,05 |
| Город Воронеж | 120 | 65 | 116509 | | 3598 | | 54,17 | 0,03 |
| ИТОГО | 705 | 149 | 238383 | | 7631 | | 21,13 | 0,03 |

**Жилье**

По объемам жилищного строительства регион сохраняет 3-е место в рейтинге субъектов Центрального федерального округа (после города Москвы и Московской области) и 11-е место в стране.

Общая площадь введенных в 2021 году жилых домов составила 1 миллион 864 тысячи квадратных метров, или 108,1 % к уровню 2020 года. В сегменте индивидуального жилищного строительства также наблюдался существенный рост, было построено 981,5 тыс. кв. метров жилья, что выше уровня 2020 года на 12 %.

**Динамика общей площади жилых помещений, приходящихся в расчете на 1 жителя субъекта Российской Федерации (в расчете на конец года) в целом по субъекту Российской Федерации и по Российской Федерации и в разрезе город/село за период 2016 – 2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  | кв. м |
| Субъект | Тип поселения | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | Всего | 28,8 | 29,4 | 30,1 | 30,8 | 31,68 | 32,7 |
| Город | 27,5 | 28,2 | 28,8 | 29,43 | 30,31 | 31,15 |
| Село | 31,5 | 32,1 | 33 | 33,72 | 34,59 | 36,01 |
| **Российская Федерация** | **Всего** | **24,9** | **25,2** | **25,8** | **26,28** | **24,9** | **27,78** |
| **Город** | **24,5** | **24,8** | **25,4** | **25,93** | **26,72** | **27,62** |
| **Село** | **26,1** | **26,6** | **26,9** | **27,33** | **27,5** | **28,25** |

Задача по ежегодному наращиванию максимального участия во всех федеральных программах жилищного строительства, внедрения новых финансовых инструментов, таких как льготные ипотечные программы и инфраструктурные бюджетные кредиты, решается с учетом роста площадей жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства. При этом Воронежская область показывает лучшую динамику показателя «доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда» по сравнению с Российской Федерацией в целом.

**Динамика показателя «доля площади жилищного фонда, обеспеченного всеми видами благоустройства, в общей площади жилищного фонда» субъекта Российской Федерации за период 2016 – 2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | проценты |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 70,4 | 71,4 | 72,4 | 75,5 | 75,29 | 77,25 |
| **Российская Федерация** | **66** | **66,6** | **67,2** | **68,6** | **69,46** | **70,49** |

По сравнению с 2016 годом число молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, снизилось в 2 раза (по Российской Федерации – в 1,5 раза).

**Число молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, за период 2016 – 2021 годов**

единиц

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 8 601 | 7 477 | 5 790 | 5 316 | 4 413 | 3 967 |
| **Российская Федерация** | **387 683** | **357 817** | **331 601** | **312 855** | **292 700** | **258 563** |

**Число молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях и улучшивших жилищные условия, за период 2016 – 2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | единиц |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 261 | 221 | 781 | 659 | 552 | 519 |
| **Российская Федерация** | **22 768** | **21 968** | **22 765** | **23 228** | **20 555** | **17 421** |

Доля молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях и улучшивших жилищные условия, за период 2016 – 2021 годов увеличилась в 3 раза (по Российской Федерации – на 14 %).

**Доля молодых семей, улучшивших жилищные условия, от числа молодых семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий, за соответствующий год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | проценты |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 3,03 | 2,96 | 12,49 | 8,60 | 8,54 | 9,18 |
| **Российская Федерация** | **5,87** | **6,14** | **6,87** | **7,42** | **7,02** | **6,74** |

**Число многодетных семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, за период 2016 – 2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | единиц |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 780 | 775 | 709 | 1 072 | 958 | 983 |
| **Российская Федерация** | **129 207** | **131 585** | **132 587** | **132 389** | **134 099** | **133 838** |

**Число многодетных семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия, за период 2016 – 2021 годов**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | единиц |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 17 | 19 | 18 | 20 | 69 | 10 |
| **Российская Федерация** | **6 013** | **4 963** | **4 378** | **5 776** | **5 504** | **5 480** |

**Доля многодетных семей, улучшивших жилищные условия, от числа многодетных семей, стоящих на учете в качестве нуждающихся в улучшении жилищных условий, за соответствующий год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | процент |
| Субъект | 2016  год | 2017  год | 2018  год | 2019  год | 2020  год | 2021  год |
| Воронежская область | 2,18 | 2,45 | 2,54 | 1,87 | 7,20 | 1,02 |

Несмотря на объективно более высокий, чем в Российской Федерации, уровень доступности жилья, меры по улучшению жилищных условий являются актуальными как для молодых семей, так и для семей с детьми и напрямую влияют на готовность населения репродуктивного возраста принять решение о рождении ребенка. Данный вывод подтверждают опросы о репродуктивных установках населения.

6. Анализ регионального пакета мер поддержки рождаемости

До 2022 года в регионе предоставлялось 37 мер социальной поддержки семьям с детьми (далее – МСП) по принципу адресности и нуждаемости, финансируемых из областного и федерального бюджетов и направленных на повышение рождаемости, а также на увеличение доходов семей с детьми. С начала 2023 года по линии социальной защиты реализуется за счет средств областного бюджета 25 МСП.

**6.1. МСП, направленные на повышение рождаемости, которые предоставляются в рамках регионального проекта «Финансовая поддержка семей при рождении детей»**

1. Единовременная денежная выплата при рождении второго ребенка в размере 200 000,0 руб., право на получение которой возникает у женщин, имеющих гражданство Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Воронежской области не менее одного года на момент рождения второго ребенка, имеющего гражданство Российской Федерации и не достигших возраста 28 лет на момент рождения второго ребенка после декабря 2019 года.

МСП предоставлена: в 2020 году - 1485 семьям, в 2021 году - 1853 семьям, в 2022 году - 1618 семьям.

2. Распоряжение средствами регионального материнского капитала (далее – РМК).

В Воронежской области с 2012 года реализуется дополнительная МСП семьям при рождении третьего и последующих детей в виде РМК.

Данная МСП установлена Законом Воронежской области от 14.11.2008 № 103-ОЗ «О социальной поддержке отдельных категорий граждан в Воронежской области». Право на получение РМК начиная с 1 января 2012 года возникает у женщин, являющихся гражданами Российской Федерации, постоянно проживающих на территории Воронежской области не менее одного года на момент рождения ребенка, в отношении которого обращается за выдачей сертификата на РМК, из числа семей, имеющих по независимым от них причинам среднедушевой доход:

- размер которого не превышает величину прожиточного минимума в Воронежской области (на детей, рожденных после 1 января 2017 года);

- размер которого не превышает 2-кратную величину прожиточного минимума (на детей, рожденных после 1 декабря 2019 года).

На детей, родившихся после 01.01.2023, сертификат на РМК предоставляется без учета доходов семьи.

Размер РМК на детей, рожденных до 1 декабря 2019 года, подлежит ежегодной индексации и составляет в текущем году 149 742,0 руб. Размер РМК на детей, рожденных после 1 декабря 2019 года, составляет 150 000,0 руб. и не индексируется.

Лица, получившие сертификат на РМК, вправе распоряжаться средствами РМК в полном объеме либо частями по следующим направлениям:

- улучшение жилищных условий на территории Воронежской области (покупка, строительство, погашение ипотечного кредита);

- получение образования ребенком (детьми) в любой образовательной организации, расположенной на территории Российской Федерации, имеющей право на оказание соответствующих образовательных услуг;

- получение платных медицинских услуг ребенком (детьми) в медицинских организациях, расположенных на территории Российской Федерации и имеющих право на осуществление медицинской деятельности;

- улучшение бытовых условий проживания в жилых помещениях, принадлежащих им на праве собственности и находящихся на территории Воронежской области, а именно:

а) строительство внутридомовых инженерных систем газоснабжения, водоснабжения, канализации;

б) подключение жилого помещения к газораспределительным сетям, водопроводу, канализации;

в) строительство газопровода-ввода;

г) приобретение внутридомового газового оборудования;

д) проведение капитального и (или) текущего ремонта жилого помещения;

- приобретение товаров и услуг, предназначенных для социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов.

Обратиться за распоряжением средствами РМК граждане могут:

- на детей, рожденных до 01.01.2023, по истечении двух лет с даты рождения ребенка;

- на детей, рожденных после 01.01.2023, по истечении одного года с даты рождения ребенка.

Также предусмотрена возможность досрочного обращения за распоряжением средствами РМК по следующим направлениям:

- уплата первоначального взноса и (или) погашение основного долга и уплата процентов по кредитам на приобретение (строительство) жилого помещения, предоставленным гражданам по кредитному договору, заключенному с кредитной организацией (включая ипотечные кредиты);

- приобретение товаров и услуг, предназначенных для социальной адаптации и интеграции в общество детей-инвалидов.

Обратиться с заявлением о выдаче сертификата на РМК граждане могут лично или через законного представителя в органы социальной защиты Воронежской области по месту жительства, в автономное учреждение Воронежской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг» и его филиалы. Также предусмотрена возможность обратиться с заявлением посредствам единого портала государственных и муниципальных услуг.

В соответствии с действующим законодательством информация (сведения), необходимая для выдачи сертификата на РМК, запрашивается органами социальной защиты населения в рамках межведомственного взаимодействия от организаций, в расположении которых они находятся, или предоставляется заявителем лично (сведения о доходах членов семьи заявителя, о рождении детей, о регистрации брака, о регистрации по месту жительства и др.).

Выдано сертификатов на РМК: в 2020 году – 3 125 семьям, в 2021 году – 3 150 семьям, в 2022 году – 3 019 семьям.

Распорядилось средствами РМК: в 2020 году – 2 084 семьи, в 2021 году – 2 536 семей, в 2022 году – 2 686 семей.

В связи с изменением с 2023 года законодательства, регламентирующего порядок выдачи сертификата на РМК, а также распоряжения средствами РМК, ожидается увеличение количества получателей, воспользовавшихся РМК.

**6.2. МСП, предусмотренные для малоимущих многодетных семей**

1. Денежная выплата на приобретение одежды обучающихся (школьной формы) для каждого обучающегося ребенка из малоимущей многодетной семьи (один раз в два года).

2. Ежемесячная денежная выплата многодетным малоимущим семьям в целях компенсации проезда учащихся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования к месту учебы и обратно во внутригородском, пригородном и внутрирайонном общественном транспорте (кроме такси).

3. Ежемесячная денежная выплата в целях компенсации питания учащихся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования из многодетных малоимущих семей.

4. Ежемесячная денежная компенсация расходов на оплату коммунальных услуг (30 % на семью).

МСП предоставляются малоимущим многодетным семьям, имеющим доходы ниже величины прожиточного минимума, установленной в регионе. С 2023 года к многодетной семье относятся:

- семьи, имеющие трех и более детей в возрасте до 18 лет, в том числе усыновленных детей, детей находящихся под опекой (попечительством);

- семьи, имеющие трех и более детей в возрасте до 18 лет, в том числе усыновленных детей, детей находящихся под опекой (попечительством), а также достигших возраста 18 лет и обучающихся по очной форме обучения по основным образовательным программам в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, до окончания обучения, но не более чем до достижения ими возраста 23 лет.

**6.3. МСП, предусмотренные для приемных семей**

1. Денежная выплата на приобретение одежды обучающихся (школьной формы) для каждого обучающегося ребенка из приемной семьи (один раз в два года).

2. Ежемесячная денежная выплата приемным семьям в целях компенсации проезда учащихся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования к месту учебы и обратно во внутригородском, пригородном и внутрирайонном общественном транспорте (кроме такси).

3. Ежемесячная денежная выплата в целях компенсации питания учащихся общеобразовательных организаций, профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования из приемных семей.

4. Ежемесячная денежная компенсация расходов на оплату коммунальных услуг приемным семьям.

Предоставляется семьям, имеющим одного и более приемных детей, без расчета доходов семьи.

**6.4. МСП, предусмотренные для беременных и кормящих матерей**, **детей первого года жизни, а также второго и третьего года жизни**

МСП предоставляется в виде денежной компенсации на приобретение продуктов полноценного питания беременным женщинам и кормящим матерям, детям в возрасте до трех лет: детям первого года жизни, детям второго и третьего года жизни.

МСП предоставляется по медицинским показаниям гражданам из малоимущих семей, имеющих доходы ниже величины прожиточного минимума, установленной в регионе.

**6.5. Пособие на ребенка**

1. Пособие на ребенка.

2. Пособие на ребенка одинокой матери.

3. Пособие на детей, родители которых уклоняются от уплаты алиментов, а также на детей военнослужащих, проходящих военную службу по призыву.

МСП предоставляются гражданам из малоимущих семей, имеющих доходы ниже величины прожиточного минимума, установленной в регионе.

**6.6. Иные дополнительные МСП**

1. Ежемесячная денежная компенсация затрат на организацию обучения детей-инвалидов по основным общеобразовательным программам на дому.
2. Единовременная денежная выплата взамен предоставления многодетным гражданам земельного участка в собственность бесплатно в размере 200 000,0 руб.
3. МСП в размере 50 % оплаты проезда по территории Воронежской области на железнодорожном транспорте общего пользования в пригородном сообщении:

- для учащихся и воспитанников общеобразовательных организаций старше 7 лет в период с 1 января по 30 июня и с 1 сентября по 31 декабря;

- для студентов, обучающиеся по очной форме обучения в профессиональных образовательных организациях и образовательных организациях высшего образования, в период с 1 января по 19 июля текущего года включительно и с 1 сентября по 31 декабря текущего года включительно.

4. В рамках реализации государственной программы Воронежской области «Социальная поддержка граждан», утвержденной постановлением Правительства Воронежской области от 31.12.2013 № 1187, для многодетных малоимущих семей, постоянно проживающих на территории Воронежской области и воспитывающих пять и более несовершеннолетних детей предусмотрено три вида государственной (областной) социальной помощи: улучшение жилищных условий, предоставление автомобиля «Газель» или мини-трактора с комплектом навесного оборудования.

В 2022 году 20 многодетных семей обеспечены автомобилем «Газель».

5. Ежегодно предоставляются путевки для льготных категорий детей в стационарные организации отдыха детей и их оздоровления с круглосуточным пребыванием.

В 2022 году бесплатными путевками обеспечено 6837 детей.

6. Ежегодная частичная оплата путевок детям из семей, работающих граждан в каникулярное время предоставлена на 9492 ребенка.

7. Ежегодное проведение Губернаторской елки.

В 2022 году детям из льготных категорий граждан, а также детям мобилизованных граждан выдано боле 74400 подарков.

**VII. МСП, направленные на улучшение жилищных условий семей с детьми**

В целях обеспечения условий для осуществления гражданами Российской Федерации права на жилище принят Закон Воронежской области от 09.10.2007 № 93-ОЗ «О предоставлении жилых помещений жилищного фонда Воронежской области по договорам социального найма» (далее – Закон).

Основным критерием для принятия граждан на жилищный учет в Воронежской области является отсутствие жилья либо обеспеченность общей площадью жилого помещения на одного члена семьи менее учетной нормы (11 кв. м).

Согласно указанному Закону гражданам, состоящим на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях, предоставляются только жилые помещения жилищного фонда Воронежской области по договорам социального найма при фактическом наличии изолированных жилых помещений в установленном порядке исходя из даты принятия на учет.

Право на предоставление жилых помещений в соответствии с Законом имеют отдельные категории граждан Российской Федерации, в том числе многодетные семьи, имеющие трех и более несовершеннолетних детей в возрасте до 18 лет, зарегистрированные на территории Воронежской области.

В соответствии с Законом в департаменте социальной защиты Воронежской области (далее – департамент) в качестве нуждающихся в предоставлении жилого помещения по договору социального найма из государственного жилищного фонда состояли на учете многодетные семьи:

- на 01.01.2017 - 1046;

- на 01.01.2018 – 1076;

- на 01.01.2019 – 1073;

- на 01.01.2020 – 1107;

- на 01.01.2021 – 958.

На территории региона в рамках государственной программы Воронежской области «Социальная поддержка граждан» реализуется мероприятие «Оказание адресной социальной помощи многодетным семьям на улучшение жилищных условий». Адресная социальная помощь на улучшение жилищных условий оказывается малоимущим многодетным семьям, имеющим пять и более несовершеннолетних детей в возрасте до 18 лет.

Условием предоставления МСП является постоянное проживание многодетной семьи на территории Воронежской области не менее 1 года. Также многодетная семья должна быть признана нуждающейся в улучшении жилищных условий и состоять на жилищном учете в органе местного самоуправления либо в департаменте в установленном законодательством порядке.

Размер субсидии для каждой семьи индивидуальный и зависит от количества членов семьи, наличия собственности у семьи.

Количество обеспеченных субсидией семей зависит от размера субсидии для каждой семьи и объема денежных средств, предусмотренных на реализацию указанного мероприятия.

За период с 01.01.2017 по 01.09.2021 улучшили жилищные условия 100 многодетных семей в том числе:

- в 2017 году – 5 семей;

- в 2018 году – 6 семей;

- в 2019 году – 10 семей (9 семьям оказана адресная социальная помощь, 1 многодетной семье предоставлена квартира);

- в 2020 году – 63 семей (4 семьям оказана адресная социальная помощь, 59 семьям предоставлены квартиры);

- в 2021 году – 16 семей (6 семьям оказана адресная социальная помощь, 10 семьям предоставлены квартиры).

Очередь образовалась в связи с отсутствием жилых помещений для предоставления по договорам социального найма в жилищном фонде Воронежской области.

В рамках реализации вышеуказанной программы с 2017 по 2022 год 118 многодетным малоимущим семьям, имеющим пять и более несовершеннолетних детей, предоставлена помощь на возмещение расходов по газификации и ремонту жилья в зависимости от понесенных расходов, но не более 50 000,0 руб.

Во исполнение абзаца третьего пункта 3 постановления Правительства Российской Федерации от 16.12.2022 № 2330 «О порядке назначения и выплаты ежемесячного пособия в связи с рождением и воспитанием ребенка» проведена инвентаризация установленных в регионе пособий, выплат и иных мер социальной поддержки, предоставляемых малоимущим беременным женщинам и малоимущим гражданам, имеющим детей в возрасте до 17 лет.

Подготовлено предложение об отмене пособия на ребенка и направлении высвобожденных средств на оказание адресной социальной помощи малоимущим многодетным семьям, имеющим пять и более несовершеннолетних детей, на улучшение жилищных условий.

**Порядок обращения за предоставлением МСП**

Обратиться с целью получения вышеуказанных выплат граждане вправе лично в органы социальной защиты населения, в автономное учреждение Воронежской области «Многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг».

**Работа по оптимизации процесса предоставления МСП семьям с детьми**

В целях оптимизации процесса предоставления МСП, а также поддержки многодетных семей в 2021 году с применением методик бережливого управления организована реализация проекта «Оптимизация процесса назначения мер социальной поддержки многодетным семьям».

По итогам созданы условия для комфортного пребывания родителя с ребенком, изменен график приема, который осуществляется с 8:00 до 19:00 ежедневно без перерыва. 20 % от общего числа обратившихся обратились в дополнительно отведенное время.

Для получения семьями с детьми сведений о всех возможных видах социальных выплат и помощи на сайтах учреждений социальной защиты населения размещены шаблоны заявлений, рекомендуемые образцы заполнения справок, ответы на часто задаваемые вопросы.

Организована работа обратной связи с многодетными семьями через сервис «Социального координатора», позволяющий выявлять и оперативно реагировать на проблемы многодетных семей.

В результате оптимизации процесса сокращено время назначения 22 МСП с 40 до 19 дней, а также сокращено количество посещений граждан с детьми с 5 до 3 раз.

**Разъяснительная работа**

В регионе постоянно проводится информационно-разъяснительная работа по вопросам предоставления мер социальной поддержки семьям с детьми.

В целях популяризации семейных ценностей с 2020 года в областном бюджете закладываются денежные средства для создания социальных роликов в рамках реализации национального проекта «Демография». Законом Воронежской области от 19.12.2022 № 119-ОЗ «Об областном бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов» на 2023 год предусмотрены средства в размере 640,0 тыс. руб.

Информационными площадками департамента и подведомственных ему учреждений для популяризации семейных ценностей, распространения социальной рекламы и материалов о действующих мерах и возможностях их получения являются:

- тематическая страница департамента в информационной системе «Портал Воронежской области в сети Интернет»;

- официальные сайты подведомственных департаменту учреждений;

- телеграм-канал департамента;

- официальные паблики департамента и подведомственных ему учреждений в социальных сетях «ВКонтакте» и «Одноклассники».

За 2022 год размещено более 400 материалов о мерах социальной поддержи семей с детьми. Организована трансляция социальных роликов на канале «ТВ Губерния» (в 2022 году – 1055 трансляций).

**Работа по усовершенствованию законодательства**

Несмотря на многочисленное количество МСП, направленных на повышение рождаемости, тенденция уменьшения рождаемости в целом остается актуальной. Согласно статистическим данным в 2022 году по сравнению с 2021 годом рождаемость уменьшилась на 1308 человек.

Вместе с тем с 2012 года наблюдается тенденция увеличения многодетных семей с детьми.

В целях повышения рождаемости:

- в 2022 году:

а) усовершенствовано законодательство в части расчета среднедушевого дохода семьи, а также получения в рамках межведомственного взаимодействия сведений, необходимых для назначения МСП, к которым относятся сведения о доходах граждан, о рождении ребенка, о расторжении брака, о регистрации по месту жительства. Порядки предоставления региональных МСП приведен в соответствие федеральному законодательству. Установлены уважительные причины отсутствия доходов от трудовой деятельности. Изменен период предоставления доходов с 3 месяцев до 12 месяцев;

б) внесены изменения в областное законодательство, касающиеся расширения круга лиц, относящихся к многодетным семьям, путем включения в состав многодетной семьи детей, достигших 18 лет и обучающихся по очной форме обучения по основным образовательным программам в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, до окончания обучения, но не более чем до достижения ими возраста 23 лет, что повлечет увеличение льготополучателей;

- в 2023 году работа по совершенствованию регионального законодательства продолжается:

а) в соответствии с подпунктом «в» пункта 5 Перечня поручений Президента Российской Федерации по итогам заседания Президиума Государственного Совета Российской Федерации 14.06.2022 № Пр-1049ГС подготовлен проект закона об установлении дополнительной меры социальной поддержки многодетных семей, воспитывающих детей, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования на основании договора об образовании, заключаемого при приеме на обучение за счет средств физического лица, в профессиональных образовательных организациях, расположенных на территории Воронежской области.

Законопроект согласован в установленном законодательством порядке и будет рассмотрен на заседании Воронежской областной Думы;

б) разрабатываются предложения по стимулированию рождения в семьях второго ребенка.

**Просемейные практики поддержки бизнесом работников с детьми**

В ходе конструктивного диалога с объединениями работодателей и объединениями профсоюзов в трехстороннем соглашении между Правительством Воронежской области, объединениями профсоюзов и объединениями работодателей на 2020 - 2025 годы закреплены 15 гарантий для семей с детьми.

Практическая реализация положений трехстороннего соглашения осуществляется конкретными организациями через заключение коллективных трудовых договоров. В 2022 году в Воронежской области заключено 3 069 коллективных договоров, которыми охвачено 277 тыс. работающих. Все коллективные договоры в той или иной мере содержат меры по поддержке работников с детьми.

Проведенный анализ практик воронежских организаций позволил выделить следующие традиционные форматы реализации корпоративной демографической политики:

1) обеспечение защиты жизни и здоровья работников. Основными мерами в данном случае являются возмещение расходов на медицинские услуги (в том числе на ведение беременности и роды), корпоративная медицина, профилактические кампании, регулярная диспансеризация, программы по организации спортивного досуга. Такие меры содержатся во всех зарегистрированных коллективных договорах;

2) достойное вознаграждение за труд, включая меры социальной поддержки. Это направление предусматривает не только выплату заработной платы, соответствующей требованиям рынка труда, но и оказание помощи сотрудникам при рождении ребенка. Меры по предоставлению материальной поддержки при рождении ребенка содержатся в 70 % всех коллективных договоров;

3) уважение семейных обязанностей работников. Это становится возможным благодаря предоставлению таких корпоративных услуг, как организация образовательной детальности и досуга детей сотрудников; принятие мер, позволяющих поддерживать баланс между карьерой и семьей, и т. д. Такие нормы задекларированы более чем в половине коллективных договоров;

4) эффективная система взаимодействия с работниками, имеющими детей. Практически во всех регистрируемых коллективных договорах работодатели готовы предлагать работникам с детьми гибкий график работы и отпусков, возможность удаленной работы и т. д.

**7. Факторная модель влияния семьи**

### на уровень рождаемости

Для значительной части жителей Воронежской области семья – символ и воплощение единства, общ­ность, способная совместными усилиями преодолевать трудности и реализовать свои жизненные планы. В Воронежской области прослеживается высокая степень влияния института традиционного брака и семьи на данный процесс. Подавляющее число рождений детей происходит в браках. Поэтому главным драйвером роста рождаемости в регионе должно стать благополучие каждой воронежской семьи.

Семья – один из основополагающих и важных детерминантов роста рождаемости, которые включают демографические параметры (со­стояние в браке, наличие детей), экономические факторы (материальный достаток, нали­чие собственного жилья), а также ряд значимых социальных характеристик – возмож­ность совмещения материнства и занятости, доступность услуг по присмотру и уходу за детьми дошкольного и школьного (в группах продленного дня) возрастов, восприятие семьи как союза, оказывающего взаимопомощь и поддержку в воспитании, формирова­нии духовно-нравственных традиций и прочие.

С учетом смещения государственной демографической политики в сторону конкретной семьи в Воронежской области разработана факторная модель формирования благополучной семьи, способной реализовать свою потребность в детях.

**Факторная модель формирования благополучной семьи, которая способна реализовать свою потребность в детях**

**Уровень жизни**

**Семейные факторы**

* Семья с детьми
* Здоровье
* Доверие
* Любовь
* Уважение
* Взаимопонимание
* Забота
* Самовыражение
* Отсутствие вредных привычек, зависимостей
* Соблюдение законов
* Теплые доверительные отношения супругов
* Вовлеченное родительство
* Уважение родителей детьми
* Отдельное комфортное жилье
* Обеспечение материальных потребностей всех членов семьи
* Обеспечение качественного образования детям
* Обеспечение качественной медицинской помощи всем членам семьи
* Обеспечение качественного и регулярного оздоровления, отдыха и досуга семьи с детьми

**Благополучная Семья - повышение рождаемости**

* Полная семья
* Легитимный брак
* Наличие детей
* Функциональные связи с семьями родителей
* Функциональные связи с родственниками

**Формирование ценностей жизни**

**Социально- психологические факторы**

В данной модели семья с точки зрения государственного управления демографическими процессами рас­крывается с нескольких точек зрения: с демографической точки зрения – это полная се­мья с детьми, поддерживающая функциональные связи с родителями и другими род­ственниками; в материальном плане – обеспеченная комфортным жильем, качествен­ной медицинской помощью, регулярным оздоровлением, отдыхом и досугом всех чле­нов семьи, способная обеспечить детям качественное образование и другие жизненные потребности. Благополучная и счастливая семья выстраивает здоровые психологические отношения, реализует вовлеченное родительство.

В контексте реализации современной семейно-демографической политики особого внимания заслуживает устойчивость брачно-семейных отношений в молодежной сре­де. Актуальной является ценность первого зарегистрированного брака.

**8. Социологический опрос**

В декабре 2022 года аналитическим центром Правительства Воронежской области проведен социологический опрос на тему «Оценка населением актуальных социально-экономических и общественно-политических событий в Воронежской области».

В опросе приняли участие 1271 человек в возрасте от 18 лет, постоянно проживающие в регионе (выборка половозрастная, репрезентативная для населения Воронежской области).

Было задано три вопроса:

1.  По каким причинам люди принимают для себя решение не заводить детей?

2.  Знаете ли вы о государственных мерах социальной поддержки семей с детьми?

3.  Какие из перечисленных мер социальной поддержки семей с детьми кажутся вам наиболее полезными и эффективными?

**Ответы на вопрос «По каким причинам люди принимают для себя решение не заводить детей?» распределились следующим образом.**

Материальные трудности являются решающим фактором для большинства респондентов (66,4 %); второй по распространенности ответ – плохие или недостаточные жилищные условия (34,3 %); отсутствие желания стать родителем занимает третье место (17,4 %); затем идут варианты: - страх разрушить карьеру (16,4 %); - стремление реализовать себя в других сферах жизни и интереснее проводить досуг (14,4 %); - состояние здоровья (10,9 %); - отсутствие условий для развития и воспитания ребенка (9,5 %); - отсутствие супруга (8,9 %); - отсутствие помощи со стороны родственников (6,4 %); - трудности, связанные со сменой места жительства (1,8%); - другое (13,2 %); - затрудняюсь ответить (4,6 %).

Материальные трудности играют решающую роль в нежелании заводить детей для лиц в возрасте 18 - 29 лет (78,9 %) и 30 - 49 лет (68,4 %).

Для граждан, определивших свое материальное положение как отличное, материальные трудности и стремление реализовать себя в других сферах жизни и интереснее проводить досуг стоят на первом месте, но в процентном отношении составляют лишь 28,6 %.

Для женщин плохие или недостаточные жилищные условия при принятии решения о рождении ребенка являются более значимыми, чем для мужчин (36,4% против 31,8 %).

При принятии решения о рождении ребенка страх разрушить карьеру для женщин является более значимым, чем для мужчин (19,3 % против 12,8 %).

Состояние здоровья для женщин при принятии решения о рождении ребенка является более значимым, чем для мужчин (14,6% против 6,3%).

**На вопрос «Знаете ли вы о государственных мерах социальной поддержки семей с детьми?»** положительно ответили 43,9 % опрошенных; «что-то слышал» – 44,4 %; «не знаю, слышу сейчас впервые» – 11,7 %.

Уровень информированности женщин по данному вопросу выше, чем уровень информированности мужчин (48,4 % против 38,4 %).

Также уровень информированности лиц 60 лет и старше превышает уровень информированности респондентов остальных возрастных групп (48,5 % против 43,9 %).

Уровень информированности лиц с высшим образованием выше уровня информированности лиц с общим, средним и средним профессиональным образованием и составляет 47,8 %.

Уровень информированности лиц с отличным, хорошим и удовлетворительным материальным положением выше уровня информированности лиц с плохим и бедственным материальным положением и составляет (49,1 % против 29,3 %).

**При ответе на вопрос о мерах социальной поддержки семей с детьми, которые кажутся наиболее полезными и эффективными,** подавляющее большинство участников опроса (52,1 %) выбрало вариант – предоставление федерального материнского капитала. Второй по популярности ответ – единовременное пособие при рождении ребенка набрал 33,3 %; вариант «пособие по беременности и родам» выбрали 32,2 %. Для женщин предоставление пособия по беременности и родам является чуть более значимым, чем предоставление единовременного пособия при рождении ребенка. Среди опрошенных с высоким уровнем материального достатка предоставление федерального материнского капитала второй по популярности ответ; на первом месте – единовременное пособие при рождении ребенка.

Предоставление федерального материнского капитала лишь на третьем по популярности месте среди респондентов с основным общим и начальным профессиональным образованием. На первом месте ответ – ежемесячное пособие на ребенка в семьях с низкими доходами. На втором месте – единовременное пособие при рождении ребенка.

Таким образом, результаты опроса свидетельствуют о следующем:

1. Материальные трудности и плохие жилищные условия являются решающим фактором, влияющим на принятие решения о рождении детей.

2. Степень информированности граждан о мерах социальной поддержки семей с детьми является недостаточной.

3. Наиболее действенными мерами социальной поддержки семей с детьми являются предоставление федерального материнского капитала, единовременного пособия при рождении ребенка и пособия по беременности и родам.

**9. Основные риски и угрозы  
в сфере рождаемости в Воронежской области**

***Демографические риски***

1. Снижение численности женщин детородного возраста (на 1% в год) и в первую очередь в возрасте 20 - 35 лет (на 1,5 – 2 % в год).

2. Резкое снижение численности населения детородного возраста в ряде муниципальных районов.

3. Диспропорциональность полового состава населения.

4. Инерционность демографических процессов.

***Социальные риски***

1. Высокий уровень разводов, девальвация ценностей семейного образа жизни.

2. Увеличение среднего возраста матери при рождении ребенка.

3. Увеличение числа рожденных вне брака, высокий уровень абортов.

4. Сверхсмертность в трудоспособном возрасте, в первую очередь среди мужчин.

5. Низкий уровень жизни многодетных семей.

6. Рост числа лиц мужского пола, относящихся к маргинальным слоям населения.

7. Рост заболеваемости, влияющей на репродуктивное здоровье населения.

8. Снижение репродуктивных установок, низкий уровень желаемого и ожидаемого количества детей в большинстве семей.

***Экономические риски***

1. Влияние мирового санкционного давления на экономики России и Воронежской области.

2. Недостаточный уровень экономического развития муниципальных районов.

3. Диспропорциональность территориального размещения жителей области, миграционный отток населения из региона и из сельской местности в городские агломераты.

4. Ограниченные возможности бюджета для решения демографических проблем.

5. Диспропорции в уровне и качестве жизни жителей городских и сельских территорий.

***Геополитические риски***

1. Межнациональные конфликты, этническая преступность и терроризм.

2. Трансформация религиозных и языковых пропорций населения.